



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA
BACINI ADRIATICI DELLE TRE VENEZIE
Direttore: Dr. Ing. MAURIZIO FERLA

ANNALI IDROLOGICI

1995

PARTE SECONDA

INDICE

SEZIONE A - AFFLUSSI METEORICI

Terminologia - Contenuto della tabella	pag.	5
Valori mensili ed annui del contributo medio e dell'altezza di afflusso meteorico.....	»	6

SEZIONE B - IDROMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag.	11
Contenuto della tabella	»	12
Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche.....	»	13
Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere in cm.....	»	15

SEZIONE C - PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag.	23
Contenuto delle tabelle	»	24
Carta delle stazioni di misura.....	»	25
1 - Brenta a Barzisa (Bassano del Grappa).....	»	26
2 - Adige a Boara Pisani	»	27
Misure di portata eseguite durante l'anno	»	28

SEZIONE D - FREATIMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia - Contenuto delle tabelle.....	pag.	31
Elenco e caratteristiche delle stazioni freatimetriche.....	»	32
Tabella I - Osservazioni freatimetriche in determinati giorni del mese.....	»	35
Tabella II - Valori mensili ed annui dei livelli freatici.....	»	50

MAREOGRAFIA.....	pag.	53
------------------	------	----

CARATTERI IDROLOGICI.....	pag.	67
---------------------------	------	----

Elenco alfabetico delle stazioni idrometriche e freatimetriche.....	pag.	91
---	------	----

SEZIONE A

AFFLUSSI METEORICI

TERMINOLOGIA

- | | |
|---|---|
| <p>1 - Afflusso meteorico (m^3) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: volume totale della precipitazione sul bacino in quell'intervallo.</p> <p>2 - Altezza di afflusso meteorico (mm) ad un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo: spessore dello strato d'acqua di volume pari all'afflusso meteorico in quell'intervallo ed</p> | <p>uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.</p> <p>3 - Contributo medio di afflusso meteorico ($l/s \cdot km^2$) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: quoziente fra afflusso meteorico al bacino nell'intervallo e il prodotto della durata di questo per l'area del bacino.</p> |
|---|---|

CONTENUTO DELLA TABELLA

Riporta per gli interi bacini imbriferi e per le loro parti più importanti, le altezze di afflusso meteorico mensili ed annue, espresse in mm , ed i corrispondenti contributi medi espressi in $l/s \cdot km^2$. Per ogni stazione il contributo mensile più elevato è stampato in **grassetto** e quello più basso in **corsivo**.

MESE	LUMBI A LA MADIA		DEGANO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A INVILLINO		BUT ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CONFLUENZA COL FELLA		PONTERBANA A PONTERBA		FELLA A DOGNA		RACCOLANA ALLA CONFLUENZA COL FELLA	
	km ² 59		km ² 325		km ² 709		km ² 326		km ² 1161		km ² 72		km ² 336		km ² 63	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	14,8	39,7	16,1	43,1	16,2	43,4	21,6	58,0	18,6	49,9	32,6	87,2	35,5	95,0	42,5	113,9
Febbraio	20,3	49,0	22,6	54,6	23,3	56,4	29,1	70,5	25,8	62,4	35,5	85,9	40,9	99,0	53,2	128,7
Marzo	28,7	76,9	24,5	65,5	26,8	71,7	28,3	75,9	28,0	75,0	43,9	117,6	47,8	128,1	56,7	152,0
Aprile	38,1	98,7	41,0	106,2	43,0	111,3	46,4	120,3	45,5	117,8	32,2	83,4	29,5	76,6	41,9	108,5
Maggio	60,0	160,6	60,1	160,9	63,8	171,0	59,2	158,6	63,9	171,1	60,0	160,8	59,6	159,5	69,7	186,6
Giugno	87,6	237,2	98,7	235,1	98,9	235,7	89,8	232,9	92,3	239,3	81,5	211,2	80,0	207,5	94,5	244,9
Luglio	46,0	123,3	40,2	107,7	40,6	108,8	34,9	93,4	38,2	102,2	19,7	52,8	23,3	62,3	27,8	74,4
Agosto	47,2	126,5	40,4	108,3	43,5	116,5	42,8	114,6	43,6	116,9	46,5	124,6	48,2	129,2	56,0	150,0
Settembre	74,6	193,5	81,9	212,4	84,9	220,1	91,4	236,9	91,4	236,9	96,4	249,8	101,5	263,1	128,8	333,8
Ottobre	0,2	0,7	0,1	0,2	0,2	0,6	0,1	0,2	0,3	0,8	0,0	0,1	0,1	0,2	0,4	1,2
Novembre	9,5	24,6	11,1	28,9	11,2	29,0	16,8	43,5	13,5	35,0	21,5	55,8	20,3	52,6	32,9	85,2
Dicembre	60,0	160,6	60,1	160,9	63,8	171,0	59,2	158,6	63,9	171,1	60,0	160,8	59,6	159,5	69,7	186,6
Anno	40,6	1281,1	40,7	1283,9	42,3	1335,4	43,2	1363,2	43,7	1378,2	44,1	1389,9	45,4	1432,6	56,0	1765,9

MESE	ARZIZO ALLA CONFLUENZA COL FELLA		FELLA ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A PIOVERANO		ARZIZO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CHIUSURA DEL BACINO		MEDUNA A REDONA		CELLINA A MONTEREALE		PIAVE A PONTE CORDEVOLLE	
	km ² 107		km ² 706		km ² 1880		km ² 123		km ² 2480		km ² 220		km ² 449		km ² 63	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	44,1	118,0	36,6	98,0	25,0	67,0	26,2	70,1	25,7	68,8	21,2	56,9	18,8	50,3	14,7	39,4
Febbraio	59,8	144,7	44,1	106,6	32,3	78,2	37,6	91,0	34,0	82,3	30,6	74,1	31,0	75,1	17,6	42,5
Marzo	64,2	171,9	49,5	132,5	35,6	95,4	41,5	111,2	37,4	100,1	37,3	100,0	34,2	91,7	17,5	46,7
Aprile	54,7	141,7	39,7	103,0	43,6	113,0	71,1	184,2	46,9	121,7	74,7	193,6	48,9	126,8	31,3	81,2
Maggio	89,6	240,0	70,5	188,7	66,4	177,9	95,2	255,0	73,2	196,1	91,1	244,1	71,8	192,2	52,9	141,8
Giugno	102,3	265,1	88,0	228,2	91,0	235,8	113,6	294,5	93,8	243,0	105,8	274,2	101,0	261,8	86,2	223,3
Luglio	33,4	89,6	25,6	68,6	33,8	90,5	39,7	106,3	34,7	93,0	42,3	113,3	35,2	94,2	43,6	116,8
Agosto	65,8	176,2	52,5	140,5	47,0	125,8	44,8	120,0	49,6	132,7	54,1	145,0	48,1	128,8	46,7	125,1
Settembre	155,7	403,5	120,1	311,2	101,9	264,2	142,1	368,2	112,8	292,4	127,8	331,4	99,9	258,9	68,6	177,9
Ottobre	1,1	2,9	0,3	0,9	0,3	0,8	5,0	13,3	1,6	4,4	1,2	3,2	0,1	0,2	0,0	0,1
Novembre	46,6	120,8	26,0	67,5	18,0	46,7	25,2	65,3	21,0	54,4	17,8	46,0	13,4	34,7	8,6	22,2
Dicembre	89,6	240,0	70,5	188,7	66,4	177,9	95,2	255,0	73,2	196,1	91,1	244,1	71,8	192,2	52,9	141,8
Anno	67,0	2114,4	51,8	1634,5	46,7	1473,1	61,3	1934,1	50,3	1584,9	57,9	1825,7	47,8	1506,9	36,7	1138,9

MESE	PIAVE A PRESENAIO		FADOLA A PONTE FADOLA		PIAVE A PONTE DELLA LASTA		ANSI AD ALBERGO		PIAVE A CIMA GUGNA		BOITE A PODESTAGNO		BOITE A VICO DI CADORE		BOITE A PERAROLO DI CADORE	
	km ² 142		km ² 57		km ² 357		km ² 203		km ² 616		km ² 82		km ² 323		km ² 395	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	15,1	40,4	11,8	31,5	13,2	35,4	9,8	26,3	11,7	31,4	13,1	35,2	12,3	33,1	12,2	32,8
Febbraio	16,6	40,2	13,1	31,8	15,6	37,9	14,5	35,2	15,3	36,9	13,3	32,1	14,8	35,9	15,2	36,9
Marzo	16,2	43,3	12,9	34,5	15,3	41,1	12,5	33,5	14,2	38,2	11,8	31,6	12,5	33,4	13,3	35,5
Aprile	28,2	73,1	15,0	38,9	24,2	62,9	18,4	47,8	22,1	57,4	12,8	33,2	17,5	45,5	19,1	49,5
Maggio	50,2	134,5	40,2	107,6	47,6	127,5	40,6	108,6	45,2	121,0	33,1	88,8	37,7	101,0	40,7	109,0
Giugno	84,2	218,2	71,8	184,8	79,8	206,9	72,6	188,1	77,2	200,2	62,3	161,5	69,7	180,8	72,3	187,3
Luglio	44,3	118,7	42,2	113,2	42,7	114,4	40,2	107,8	41,6	111,4	38,6	103,3	39,2	104,9	39,9	106,8
Agosto	47,8	128,0	41,8	112,1	44,7	119,7	36,8	98,5	41,7	111,6	30,9	82,8	29,9	80,2	31,4	84,1
Settembre	65,9	170,9	53,3	138,3	61,3	158,9	51,7	134,1	57,5	149,0	46,7	121,0	52,2	135,3	54,4	141,0
Ottobre	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3	1,4	0,3	0,8	0,2	0,6
Novembre	8,5	22,0	5,6	14,4	7,3	18,9	6,2	16,0	6,8	17,6	6,9	17,8	7,7	19,9	7,9	20,5
Dicembre	50,2	134,5	40,2	107,6	47,6	127,5	40,6	108,6	45,2	121,0	33,1	88,8	37,7	101,0	40,7	109,0
Anno	35,6	1123,8	29,0	913,9	33,3	1051,0	28,7	904,7	31,6	995,7	25,3	797,4	27,6	871,5	28,9	912,9

MESE	PIAVE A PERAROLO DI CADORE		VAJONT A BETO		MAE A MUDA MAE		PIAVE A SOVERZENE		CORDEVOLE A CAPRIE		CORDEVOLE A PONTE GHIRLO		MIE A PONTE S. ANTONIO		CORDEVOLE ALLA CONFLUENZA	
	km ² 1228		km ² 53		km ² 231		km ² 123		km ² 221		km ² 419		km ² 114		km ² 867	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	11,9	31,9	17,0	45,4	13,7	36,7	12,8	34,2	15,0	40,1	13,9	37,2	15,1	40,4	13,2	35,4
Febbraio	15,6	37,8	32,0	77,3	19,8	47,8	17,9	43,2	15,5	37,6	16,0	38,7	25,6	61,9	18,4	44,5
Marzo	14,5	38,8	29,5	79,0	17,2	46,0	16,3	43,7	13,1	35,0	13,2	35,3	21,7	58,1	16,1	43,3
Aprile	22,0	57,0	39,2	101,7	28,7	74,4	24,8	64,4	19,0	49,2	24,4	63,3	42,4	110,0	26,6	68,8
Maggio	45,2	121,1	66,4	177,9	54,5	145,9	48,9	131,0	43,3	116,0	44,8	119,9	59,7	160,0	48,9	131,0
Giugno	76,9	199,4	98,1	233,6	82,7	214,3	79,3	205,5	73,8	189,2	77,6	201,8	91,2	236,5	86,3	208,1
Luglio	40,4	108,2	37,4	100,1	45,9	122,8	41,4	110,9	43,0	115,3	38,7	103,6	53,6	143,6	42,1	112,8
Agosto	38,0	101,7	42,2	113,0	34,0	91,1	37,8	101,3	30,1	80,7	27,2	72,9	43,4	116,3	35,8	95,9
Settembre	57,1	147,9	74,2	192,3	70,4	182,5	61,2	158,5	53,0	137,5	58,7	152,1	89,8	232,8	63,9	165,7
Ottobre	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,8	0,2	0,5	0,2	0,5	0,1	0,3
Novembre	7,5	19,4	13,5	35,1	11,3	29,2	8,8	22,7	7,3	19,0	8,6	22,3	14,8	38,3	9,5	24,5
Dicembre	45,2	121,1	66,4	177,9	54,5	145,9	48,9	131,0	43,3	116,0	44,8	119,9	59,7	160,0	48,9	131,0
Anno	31,2	984,6	42,3	1333,2	36,0	1136,7	33,2	1046,5	29,7	936,4	30,7	966,7	43,1	1358,3	33,7	1061,3

MESE	PIAVE A SEGUSTINO		PIAVE A NERVESA DELLA BATTAGLIA		CISMON ALLA CONFLUENZA		BRENDA A BARZIZA (BASSANO)		ASTICO A FORNÈ VAL D'ASTICO		POSINA A STANCARÙ		ASTICO A BREGANZE		LEOGRA A MARANO	
	km ² 3333		km ² 3763		km ² 642		km ² 1567		km ² 136		km ² 116		km ² 623		km ² 136	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	13,8	36,8	14,3	38,2	12,8	34,3	12,2	32,6	15,5	41,5	19,0	51,0	15,5	41,4	19,6	52,6
Febbraio	20,3	49,2	21,1	50,9	22,8	55,2	22,7	54,9	26,6	64,5	28,6	69,2	26,3	63,5	34,7	84,0
Marzo	17,6	47,1	18,0	48,2	15,5	41,6	14,7	39,4	19,8	53,0	21,1	56,5	17,4	46,7	18,8	50,3
Aprile	29,8	77,3	30,2	78,4	34,5	89,3	31,7	82,3	46,4	120,3	66,4	172,2	48,8	126,6	78,0	202,3
Maggio	55,4	148,3	58,0	155,5	60,6	162,3	60,2	161,4	71,4	191,3	81,6	218,7	75,8	202,9	86,0	230,4
Giugno	84,6	219,3	85,4	221,3	74,3	192,3	65,5	169,8	55,4	143,6	63,7	165,2	64,4	166,9	70,9	183,7
Luglio	42,2	112,9	42,5	113,9	30,1	80,6	24,6	65,9	21,1	56,5	22,4	59,9	21,8	58,5	18,8	50,5
Agosto	39,9	106,9	40,1	107,4	29,0	77,6	28,1	75,2	25,9	69,4	44,7	119,8	36,4	97,5	64,1	171,7
Settembre	72,3	187,4	73,9	191,6	67,7	175,4	66,8	173,8	77,5	200,8	97,7	253,2	84,8	217,7	115,2	298,9
Ottobre	0,7	0,4	0,7	0,4	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2	0,6	0,4	1,1	0,5	1,4	1,3	3,5
Novembre	11,2	28,9	11,7	30,4	12,6	32,5	13,9	36,1	23,8	61,6	30,5	79,2	23,2	60,1	37,3	96,7
Dicembre	55,4	148,3	58,0	155,5	60,6	162,3	60,2	161,4	71,4	191,3	81,6	218,7	75,8	202,9	86,0	230,4
Anno	36,9	1163,0	37,8	1191,7	35,0	1104,2	33,4	1052,5	37,9	1194,3	46,4	1464,5	40,8	1286,3	52,5	1654,5

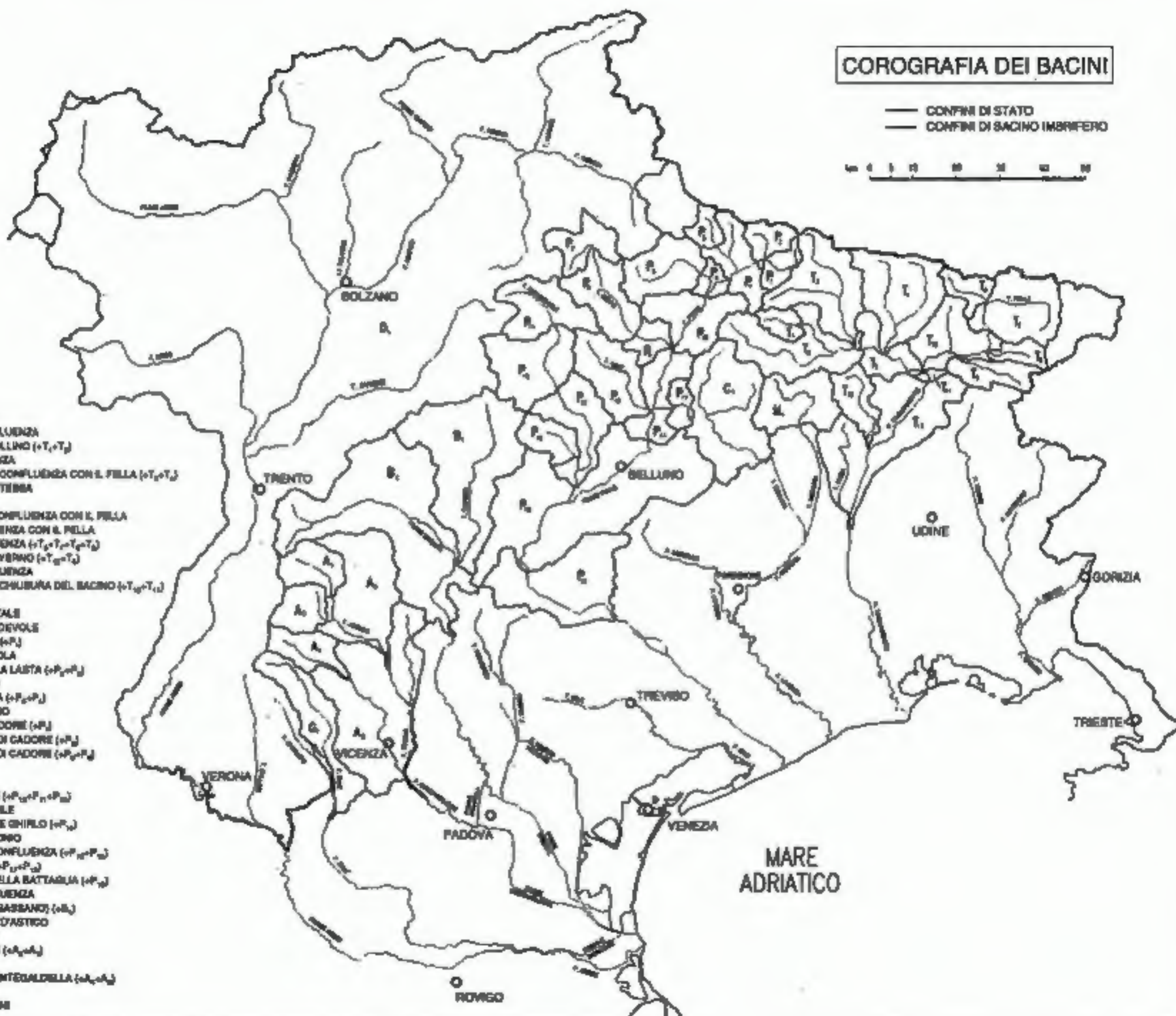
MESE	BACCHIGLIONE A MONTEGALDELLA		QUA A LORROO		ADIGE A BOARA PIESANI											
	km ² 1384		km ² 260		km ² 11934											
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm										
Gennaio	17,5	46,8	23,2	62,2	15,2	40,6										
Febbraio	31,3	75,8	40,5	98,0	16,1	39,0										
Marzo	16,6	44,5	15,2	40,7	12,1	32,5										
Aprile	46,6	120,7	64,1	166,2	26,1	67,6										
Maggio	76,3	204,4	80,1	214,5	39,5	105,9										
Giugno	68,7	178,2	88,3	228,8	51,3	133,1										
Luglio	21,2	56,8	17,7	47,4	33,3	89,3										
Agosto	43,4	116,2	57,3	153,6	30,9	82,8										
Settembre	83,0	215,1	77,1	199,8	42,2	109,5										
Ottobre	1,8	4,9	3,5	9,3	0,9	2,5										
Novembre	24,1	62,6	30,1	78,1	9,9	25,8										
Dicembre	76,3	204,4	80,1	214,5	39,5	105,9										
Anno	42,2	1330,3	48,0	1513,2	26,5	834,4										

COROGRAFIA DEI BACINI

— CONFINI DI STATO
— CONFINI DI BACINO IMBRIcato

km 0 5 10 20 30 40 50

- T₁ - LURIA A LA MORA
- T₂ - DEGAÑO ALLA CONFLUENZA
- T₃ - TAGLIAMENTO A INVILINO (+T₁+T₂)
- T₄ - BUT ALLA CONFLUENZA
- T₅ - TAGLIAMENTO ALLA CONFLUENZA CON S. PELLA (+T₃+T₄)
- T₆ - PONTEBBANA A PONTEBBIA
- T₇ - PELLA A DOGNA
- T₈ - PADOLOANA ALLA CONFLUENZA CON S. PELLA
- T₉ - RESIA ALLA CONFLUENZA CON S. PELLA
- T₁₀ - PELLA ALLA CONFLUENZA (+T₇+T₈+T₉)
- T₁₁ - TAGLIAMENTO A PIOVERNO (+T₁₀+T₁₀)
- T₁₂ - ARZENO ALLA CONFLUENZA
- T₁₃ - TAGLIAMENTO ALLA CHIUSURA DEL BACINO (+T₁₀+T₁₁)
- M₁ - MEDUNA A REDONA
- C₁ - CIELINA A MONTEREALE
- P₁ - PIAVE A PONTE CORDEVOLE
- P₂ - PIAVE A PRESENARO (+P₁)
- P₃ - PIAVE A PONTE PADOLA
- P₄ - PIAVE A PONTE DELLA LAITA (+P₃+P₃)
- P₅ - AMBIE AD ALBRONZO
- P₆ - PIAVE A CIMA DOGNA (+P₅+P₅)
- P₇ - BOTTE A PODESTAGNO
- P₈ - BOTTE A VODO DI CADORE (+P₇)
- P₉ - BOTTE A PERAROLO DI CADORE (+P₇)
- P₁₀ - PIAVE A PERAROLO DI CADORE (+P₈+P₉)
- P₁₁ - VAJONT A ERTO
- P₁₂ - MAE A MUDA MAE
- P₁₃ - PIAVE A BOVERZENE (+P₁₀+P₁₁+P₁₂)
- P₁₄ - CORDEVOLE A CAPRILE
- P₁₅ - CORDEVOLE A PONTE GHIRLO (+P₁₄)
- P₁₆ - MBI A PONTE S. ANTONIO
- P₁₇ - CORDEVOLE ALLA CONFLUENZA (+P₁₅+P₁₆)
- P₁₈ - PIAVE A BESUBINO (+P₁₇+P₁₇)
- P₁₉ - PIAVE A NERVESA DELLA BATTAGLIA (+P₁₇)
- B₁ - CISONA ALLA CONFLUENZA
- B₂ - BRENTA A BARZIZA (BASSANO) (+B₁)
- A₁ - ASTICO A FORME VAL D'ASTICO
- A₂ - POSINA A STANCARI
- A₃ - ASTICO A BREGANZI (+A₁+A₁)
- A₄ - LEOGRA A MARANO
- A₅ - BACCHIONONE A MONTEDALZELLA (+A₄+A₄)
- G₁ - GUA' A LONGO
- D₁ - ADIGE A BOARA PISANI



SEZIONE B

IDROMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Idrometro a lettura diretta	I
Idrometrografo	Ir
Stazione per misura di portata con idrometro a lettura diretta	M
Stazione per misura di portata con idrometrografo	Mr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	»
Idrometro all'asciutto	asc.
Le quote sotto lo zero idrometrico sono precedute dal segno	°
Idrometro che risente dell'influsso di marea o di manovre operate a marea	■
Quota approssimata della località dov'è situato l'idrometro dedotta dalle tavole dell'IGM ...	*

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

- 1 - **ALTEZZA IDROMETRICA** (cm): altezza del livello liquido sopra o sotto lo zero dell'idrometro.
- 2 - **ALTEZZA DI MASSIMA PIENA** (o **MAGRA**) in una sezione fornita di idrometro e per un lungo periodo di osservazione: massima (o minima) altezza idrometrica (m) raggiunta in tutto il periodo di tempo in cui sono state eseguite le osservazioni.

CONTENUTO DELLA TABELLA

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche di osservazione che hanno funzionato nell'anno.
TABELLA 1 - Riporta, per alcune stazioni, le altezze idrometriche meridiane rilevate diretta -

mente all'idrometro da parte dell'osservatore oppure dedotte in corrispondenza del mezzogiorno dallo spoglio dei diagrammi per le stazioni fornite di apparecchio registratore.

CONSISTENZA DELLA RETE IDROMETRICA AL 31 DICEMBRE 1995

ZONA DI ALTITUDINE (m)	I/M	Ir/Mr
0 - 200	12	6
201 - 500	3	4
501 - 1000	-	1
1001 - 1500	-	-
oltre 1500	-	-
Totali	15	11

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE
		Quota dello spio idrometrico m s.l.m.	Bacino di dominio km ²	Altezza di max. piena m	DATA della massima piena	Altezza idrom. minima m	DATA della minima altezza idrometrica	Anno inizio osservazioni	
ISONZO									
Isonzo a Ponte Piave (Gorizia)	Ir	50,63	1555	4,80	14 set. 1993	-0,30	30-31 ott. 1971	1971	(1) L'altezza della massima piena è stata superata nel novembre del 1966, ma causa l'asportazione dello strumento non è stato possibile ricavare il dato. (2) Al reale bacino di dominio sono stati tolti 136,40 Km ² che competono al bacino del Tesa (117,22 Km ²) e del lago di Santa Croce (19,18 Km ²) le cui acque, in seguito alla costruzione degli impianti idroelettrici del gruppo di Santa Croce, scaricano nel bacino del Meschio (Livorno). (3) Per la stazione di Onigo sul Brentella non è stato possibile reperire i valori caratteristici.
Isonzo a Gradisca *	I	23,70	2240	4,70	14 nov. 1982	-0,50	vari giorni	1956	
Torre a Tarcento	I	230,00*	80	3,40	2 set. 1965	0,00	vari giorni 1983	1940	
STELLA									
Stella ad Arila	M	7,12	risorgiva	2,03	4 nov. 1966	0,40	13 lug. 1966	1965	
TAGLIAMENTO									
Chiarzè a Chedarchis	I	393,18	126	2,30	22 mag. 1978	0,83	22 ott. 1968	1968	
Fella a Moggio Udinese	Ir	290,00*	641	(1)2,75	13 gen. 1946	asc.	vari giorni 1966	1926	
Tagliamento a Piaverno *	M	227,29	1880	5,43	4 nov. 1966	0,02	15 feb. 1929	1926	
Tagliamento a Vercone *	Ir	224,99	1933	4,83	4 nov. 1966	asc.	14 lug. 1970	1875	
LIVENZA									
Gorgazzo a Gorgazzo	I	53,00*	sorgenti	2,50	9 nov. 1951	asc.	7 set. 1943	1924	
Sile ad Azzano Decimo *	I	11,50	sorgenti	1,10	vari giorni	0,05	vari giorni 1982	1971	
Monticano ad Oderzo *	I	8,88	-	4,05	4 nov. 1966	0,39	28 mar. 1987	1987	
Livenza a S. Cassiano *	I	6,07	sorgenti	7,18	5 nov. 1966	0,04	vari giorni 1983	1882	
Livenza a Meduna di Livenza *	I	2,64	sorgenti	8,60	5 nov. 1966	-1,98	8 ago. 1964	1921	
Livenza a Motta di Livenza *	I	2,14	sorgenti	7,46	5 nov. 1966	-1,51	6 mar. 1922	1882	
PIAVE									
Piave a Ponte della Vittoria *	Ir	385,00*	1980	3,97	9 ott. 1993	0,88	vari giorni 1989	1986	
Piave a Nervese della Battaglia *	Ir	77,54	(2)3763	(1)3,01	28 ott. 1928	-0,52	5 feb. 1925	1924	
Brentella ad Onigo (3)	Ir	-	-	-	-	-	-	-	
BRENTA									
Brenta a Barzisa (Bassano del Grappa) *	Mr	105,83	1567	[6,80]	4 nov. 1966	0,39	23 gen. 1955	1952	
Brenta a Bassano del Grappa *	I	102,50	1567	5,68	4 nov. 1966	-0,13	21 feb. 1967	1838	
Brenta a Lusera *	Ir	14,24	-	6,65	5 nov. 1966	-1,30	6 set. 1971	1876	

Nota: non pubblicati i dati delle stazioni scritte in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE
		Quota dello zero idrometrico m s.m.	Bacino di drenaggio km ²	Altezza di max. picco m	DATA della misura presa	Altezza idrom. minima m	DATA della misura altezza idrometrica	Anno inizio osservazioni	
BACCHIGLIONE									
Astico a Pedescala *	Ir	320,00	-	2,05	5 nov. 1966	0,02	vari giorni 1985	1972	
Torino a Bolzano Vicentino *	I	37,62	694	4,15	10 mag. 1926	-0,93	9 dic. 1954	1892	
Bacchiglione a Montebelluna *	Mr	15,06	1384	8,21	5 nov. 1966	-0,79	8 set. 1962	1929	
Posina a Posina *	Ir	537,00	-	0,77	13 apr. 1989	0,04	15 nov. 1988	1988	
Posina a Stancari *	Ir	-	-	-	-	-	-	-	
AGNO - GUÀ FRASSINE - GORZONE									
Guà a Cologna Veneta *	Mr	20,66	260	5,75	16 mag. 1926	-0,62	30 set. 1962 e 4 ott. 1962	1926	
Gorzone a Stanghella *	I	5,41	-	3,04	10 nov. 1926	-3,95	10 set. 1906	1853	
MEDIO E BASSO ADIGE									
Alpone a San Bonifacio *	I	25,18	291	6,10	8 nov. 1951	spc.	vari mesi	1881	
Adige a Porto Legnago *	Ir	18,46	11954	4,98	26 set. 1990	-3,24	24 feb. 1986	1857	
Adige a Boara Pisani *	Mr	8,61	11954	3,99	2 nov. 1928	-3,86	31 dic. 1978	1853	

Anno 1995

- 15 -

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: TAGLIAMENTO												Giorno	Bacino: TAGLIAMENTO											
Stazione: FELLA e MOGGIO UDINESE													Stazione: FELLA e MOGGIO UDINESE											
(290,98 m s.l.m.)													(277,29 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
56	56	50	52	58	>>	>>	48	48	62	>>	>>	1	10	10	12	10	30	44	20	ANC	ANC	12	8	ANC
56	56	50	52	56	>>	>>	48	48	62	>>	>>	2	9	9	22	11	30	50	18	ANC	ANC	11	8	ANC
56	54	54	52	56	>>	>>	48	48	62	>>	>>	3	9	8	18	12	30	36	17	ANC	ANC	9	8	ANC
56	54	56	52	54	>>	>>	48	48	62	>>	>>	4	8	8	24	13	28	34	16	ANC	ANC	8	8	ANC
56	54	58	52	54	>>	>>	48	48	62	>>	>>	5	7	7	20	14	26	32	18	ANC	ANC	ANC	8	ANC
56	52	58	52	52	>>	>>	48	48	62	>>	>>	6	7	7	18	15	25	50	20	ANC	ANC	ANC	8	ANC
54	52	54	52	52	>>	>>	48	52	62	>>	>>	7	7	7	16	20	24	48	18	ANC	ANC	ANC	ANC	ANC
54	52	54	52	52	>>	>>	48	76	62	>>	>>	8	7	6	15	23	23	46	17	ANC	53	ANC	ANC	ANC
54	52	52	52	52	>>	>>	48	60	62	>>	>>	9	6	6	14	20	23	46	16	22	24	ANC	ANC	ANC
54	52	52	52	52	>>	>>	48	54	62	>>	>>	10	6	6	13	18	22	46	14	16	10	ANC	ANC	ANC
54	52	52	52	50	>>	>>	48	54	62	>>	>>	11	6	5	12	16	22	94	13	10	ANC	ANC	ANC	ANC
54	52	52	52	80	>>	>>	48	54	61	>>	>>	12	6	5	11	13	60	102	12	8	ANC	ANC	ANC	ANC
54	50	52	52	100	>>	>>	48	54	60	>>	>>	13	6	7	10	10	116	84	11	ANC	10	ANC	ANC	ANC
54	50	52	52	74	>>	>>	48	108	60	>>	>>	14	5	7	10	9	72	64	10	ANC	98	ANC	ANC	ANC
52	50	52	52	60	>>	>>	48	84	60	>>	>>	15	5	7	9	9	52	60	9	ANC	56	ANC	ANC	ANC
52	50	52	52	58	>>	>>	48	72	60	>>	>>	16	5	6	9	10	43	55	8	ANC	54	ANC	ANC	ANC
52	48	52	52	58	>>	>>	48	70	60	>>	>>	17	5	6	8	10	42	50	12	ANC	48	ANC	ANC	ANC
52	50	52	52	56	>>	>>	48	70	60	>>	>>	18	4	10	7	10	40	45	10	ANC	42	ANC	ANC	ANC
52	50	52	54	56	>>	>>	48	80	60	>>	>>	19	4	12	6	10	42	40	8	ANC	36	ANC	ANC	ANC
52	50	52	60	54	>>	>>	48	100	60	>>	>>	20	4	11	5	12	47	35	6	ANC	40	ANC	ANC	ANC
52	50	52	70	54	>>	>>	48	90	60	>>	>>	21	4	10	5	48	48	32	5	ANC	36	ANC	ANC	ANC
52	50	52	64	54	>>	>>	48	82	60	>>	>>	22	4	9	4	42	44	32	4	ANC	34	ANC	ANC	ANC
52	50	52	64	52	>>	>>	48	70	60	>>	>>	23	3	12	6	30	39	36	4	ANC	32	ANC	ANC	23
54	50	52	62	52	>>	>>	48	68	60	>>	>>	24	6	13	6	28	35	35	>>	ANC	30	ANC	ANC	26
54	50	52	60	52	>>	>>	48	68	60	>>	>>	25	6	17	6	40	32	35	>>	ANC	28	ANC	ANC	12
54	50	52	60	52	>>	>>	48	66	60	>>	>>	26	5	16	8	51	30	33	>>	ANC	25	ANC	ANC	6
68	50	52	60	52	>>	>>	48	66	60	>>	>>	27	48	15	8	38	29	30	>>	ANC	20	ANC	ANC	20
60	50	52	62	50	>>	>>	48	64	60	>>	>>	28	21	14	22	33	28	26	>>	ANC	18	ANC	ANC	15
60		52	62	50	>>	>>	48	64	60	>>	>>	29	14		16	30	28	23	>>	ANC	16	ANC	ANC	11
58		52	62	50	>>	>>	48	64	60	>>	>>	30	13		12	30	28	20	>>	ANC	14	ANC	ANC	5
56		52		58	>>	>>	48		60	>>	>>	31	12		10		28		>>	ANC		ANC		10
55	51	53	56	57	>>	>>	48	66	61	>>	>>	Media	8	9	12	21	38	12	14	35	10	8	14	
Media annua: >>													Media annua: 19											

Bacino: LIVENZA												Giorno	Bacino: LIVENZA											
Stazione: DORGAZZO e DORGAZZO													Stazione: MONTICANO e DORZO											
(11,00 m s.l.m.)													(7,84 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
46	8	56	36	81	90	80	40	44	76	38	19	1	48	46	67	48	51	100	57	55	58	55	53	49
44	4	58	34	78	89	80	39	42	76	33	10	2	48	46	53	48	55	81	57	53	57	55	53	48
40	0	59	50	74	87	78	39	41	73	32	-8	3	47	46	61	47	52	75	64	51	58	55	53	47
36	-15	59	52	72	85	82	38	40	73	30	-15	4	47	46	60	47	50	73	90	50	71	55	53	47
33	-22	57	56	70	83	81	38	38	74	29	-19	5	47	45	58	47	50	73	75	50	63	54	53	47
35	-33	60	60	70	128	78	37	36	72	26	-25	6	47	45	58	46	50	130	73	48	60	54	53	46
30	-56	60	68	69	124	75	37	34	70	24	-35	7	47	45	61	46	49	73	68	48	59	54	52	46
25	-50	58	72	68	120	72	35	95	70	23	-42	8	46	44	60	46	49	70	62	83	71	54	52	43
20	-48	56	73	67	118	7	38	93	68	21	-48	9	46	45	75	46	50	75	60	81	69	54	52	41
-19	-40	60	73	67	116	71	43	90	66	20	-52	10	45	46	68	47	51	98	60	85	62	54	52	45
-15	-35	57	75	70	113	70	46	86	63	20	-60	11	45	48	63	47	51	150	57	82	60	54	53	44
-18	-33	56	72	98	146	69	44	82	61	19	-80	12	44	48	60	47	128	90	55	60	58	54	53	44
-22	30	55	66	130	144	67	42	88	58	18	-90	13	44	50	55	47	106	82	55	59	85	54	53	48
-30	-28	53	65	126	140	64	36	138	57	18	-95	14	44	55	54	47	85	70	55	58	162	54	53	38
-35	36	58	56	124	135	64	32	140	56	17	-98	15	44	53	52	46	116	68	75	58	85	54	54	30
-38	12	60	52	122	130	66	28	130	54	17	-108	1												

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: LIVENZA												Giorno	Bacino: LIVENZA											
Stazione: LIVENZA a SAN CASCIANO (6,97 m s.l.m.)													Stazione: LIVENZA a MOTTA DI LIVENZA (2,14 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
62	82	50	70	74	292	80	90	110	144	46	70		1	-55	-85	-95	-100	-105	95	-40	-105	-60	0	-65
82	72	56	72	70	282	60	98	100	138	92	62	2	-70	-85	-85	-110	-110	180	-60	-110	-60	-10	-70	-95
92	82	52	80	68	210	106	72	100	140	80	58	3	-65	-110	-75	-120	-105	90	-45	-105	-55	-15	-60	-100
90	78	64	78	66	198	178	66	98	102	54	74	4	-70	-90	-40	-120	-90	50	80	-110	-35	-15	-75	-100
70	70	64	78	100	274	156	48	100	82	50	76	5	-80	-100	-40	-130	-85	100	25	-105	-50	-20	-80	-90
66	70	72	74	90	308	152	50	92	120	80	120	6	-90	-95	-70	-135	>>	110	15	-130	-60	25	-85	-80
60	66	80	78	96	238	154	72	96	130	132	92	7	-118	-90	-50	-140	-90	125	10	-115	55	20	-85	-70
84	78	92	80	98	204	148	76	142	122	88	72	8	-118	-85	-65	-140	-85	70	0	-90	25	25	-80	-90
70	72	120	48	94	192	148	80	144	130	88	58	9	-118	-85	-55	-145	-80	45	5	-65	5	-25	-80	-100
68	72	100	82	92	236	120	114	110	130	90	58	10	-90	-80	5	-145	>>	60	-20	-70	-30	-30	-75	-110
68	76	92	80	90	298	110	114	82	132	42	70	11	-85	-80	-30	-145	-75	150	-40	-80	-65	-25	-75	-120
70	70	82	78	210	288	108	90	100	128	40	64	12	-80	-85	-65	-140	10	170	-60	-90	-55	-30	-90	-105
60	64	84	80	218	258	96	66	166	108	48	50	13	-80	-85	-75	-140	180	125	-90	-105	-45	-35	-95	-95
48	80	94	76	184	262	82	96	482	110	88	78	14	-90	-70	-80	-135	100	135	-70	-110	230	-35	-70	-85
40	72	94	50	284	230	60	45	318	110	88	64	15	100	75	-85	-135	185	95	-65	105	225	-60	-70	-80
58	70	98	38	170	148	54	86	202	108	80	68	16	-118	-80	-65	-135	80	70	-65	-100	110	-45	-75	-85
66	50	92	30	184	200	70	60	210	108	56	70	17	-95	-85	-70	-130	30	65	-70	-90	105	-45	-80	-80
70	86	90	80	178	182	90	52	180	104	42	110	18	-95	-75	-75	-130	25	50	-70	-70	60	-30	-60	-55
70	70	72	72	172	180	106	92	208	90	40	140	19	-70	-95	-85	-125	10	40	-75	-85	40	-50	-80	65
74	62	72	80	358	172	110	100	310	98	84	110	20	-75	-110	-90	-120	150	30	-75	-85	210	-90	-80	0
66	50	70	80	230	172	80	80	240	50	90	104	21	-75	-120	-95	-135	160	30	-80	-90	140	-55	-75	-30
60	56	70	90	170	170	50	100	208	48	94	90	22	-75	-120	-105	-90	60	35	-80	-80	75	-70	-65	-55
60	56	68	94	162	174	46	100	208	78	78	98	23	-95	-110	-115	-100	20	60	-85	-70	60	-85	-80	-50
68	46	66	100	150	176	90	94	182	90	72	90	24	-60	-100	-105	-110	5	40	-90	-70	40	-65	-85	15
80	40	64	74	142	170	78	112	180	64	70	72	25	-65	-95	-105	-90	-15	40	-95	-65	30	-70	-95	-35
88	58	64	140	94	158	60	110	184	52	48	72	26	-60	-90	-105	-30	-25	35	-100	-70	25	-75	-100	-35
70	68	90	110	132	158	92	80	130	50	80	160	27	-58	-45	-100	-35	-30	20	-105	-80	15	-70	-105	78
72	50	100	90	130	130	80	138	170	58	80	80	28	-65	-65	-85	-55	-40	0	-105	-55	15	-65	-90	25
60		90	78	128	124	60	106	166	60	62	82	29	-85		-75	-75	-50	-30	-110	-30	10	-80	-85	-35
74		84	60	120	120	52	98	170	88	74	78	30	-90		-100	-95	-60	-10	-115	-50	10	-75	-90	-50
74		72		138		98	100		90		70	31	-85		-110		15		-135	-60		-70		-25
69	65	79	77	145	207	96	86	170	99	72	82	Media	-82	-89	-78	-114	-1	69	-59	-85	26	-45	-79	-58
Media annua: 104													Media annua: -49											

Bacino: PIAVE												Giorno	Bacino: PIAVE											
Stazione: PIAVE a PONTE DELLA VITTORIA (285,05 m s.l.m.)													Stazione: PIAVE a NERVESA DELLA BATTAGLIA (77,34 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
>>	>>	199	193	194	274	203	191	202	196	196	198		1	24	30	33	20	35	114	23	16	24	32	27
>>	199	199	192	194	292	202	195	200	198	197	197	2	25	29	34	20	33	114	27	12	18	31	26	24
>>	198	198	192	193	274	210	194	200	198	198	196	3	25	28	33	20	35	102	38	14	17	38	27	23
>>	197	200	193	192	257	250	195	202	198	196	197	4	25	24	35	23	39	83	62	12	21	41	27	24
>>	197	203	194	192	256	244	196	201	198	197	197	5	27	19	40	26	41	78	63	13	19	46	27	24
>>	197	199	194	192	277	238	196	200	197	199	197	6	24	26	39	24	36	93	56	13	17	44	27	25
>>	198	196	193	192	282	229	202	198	198	199	197	7	24	27	37	24	27	98	51	16	16	42	28	24
>>	200	196	192	192	291	209	201	232	197	199	196	8	24	28	37	24	32	83	44	21	52	38	28	23
>>	201	199	192	194	260	208	202	216	197	198	196	9	31	29	43	23	34	74	34	33	41	37	28	22
>>	200	198	192	194	257	206	202	209	198	198	196	10	32	29	35	22	34	80	30	27	33	37	28	22
>>	193	196	192	194	291	202	199	206	198	198	196	11	32	27	30	22	33	119	26	18	28	38	27	24
>>	196	196	193	204	314	200	198	204	197	197	196	12	32	28	25	21	43	134	22	17	23	37	27	24
>>	196	193	193	220	303	201	196	216	193	196	198	13	31	30	26	21	62	131	19	15	37	37	27	26
>>	197	194	193	211	280	205	197	231	198	197	198													

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: PIAVE												Giorno	Bacino: BRENTA											
Stazione: BRENTELLA ed OREGO (105,33 m s.m.)													Stazione: BRENTA e BAZZITA (105,83 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
112	129	>>	129	141	134	>>	>>	>>	>>	>>	>>	1	80	74	78	83	95	183	108	85	91	90	69	72
112	128	>>	129	141	135	>>	>>	>>	>>	>>	>>	2	80	71	77	80	91	168	101	86	87	96	71	71
133	124	>>	129	141	135	>>	>>	>>	>>	>>	>>	3	78	73	77	82	89	150	114	85	84	91	70	69
136	120	>>	130	141	135	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4	75	63	77	86	87	142	118	85	84	86	70	69
135	113	>>	128	142	134	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5	72	61	78	86	86	150	115	85	86	87	70	73
137	118	>>	123	146	134	>>	>>	>>	>>	>>	>>	6	73	69	81	90	88	150	116	88	83	84	73	71
136	121	>>	122	151	134	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7	72	70	80	90	88	140	113	89	86	84	69	67
136	124	>>	122	152	137	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8	71	79	79	91	85	135	112	91	133	76	73	66
136	>>	>>	122	152	139	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9	83	77	80	89	82	130	99	89	112	87	69	66
136	>>	>>	120	152	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10	82	75	80	86	84	137	108	91	98	87	67	67
136	123	125	118	152	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11	83	75	77	86	83	164	109	85	89	88	68	67
136	118	127	121	148	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12	84	74	77	79	119	168	108	84	87	87	68	69
136	123	127	120	140	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13	83	76	78	77	155	163	111	85	124	82	68	70
136	134	127	116	>>	137	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14	69	78	77	76	123	150	110	85	180	73	68	73
136	139	127	116	>>	137	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15	69	82	76	76	124	147	99	86	154	72	68	73
136	138	126	115	139	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	16	81	83	77	75	116	142	102	86	126	83	69	77
136	129	124	113	139	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	17	81	81	77	74	115	137	109	86	126	81	70	78
136	117	123	113	139	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	18	82	79	79	74	111	132	108	84	120	81	69	91
136	121	123	115	140	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	19	83	81	79	74	117	128	103	85	131	80	69	112
133	121	127	117	137	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	20	86	70	80	78	147	125	102	85	144	80	71	101
136	120	129	134	137	141	>>	>>	>>	>>	>>	>>	21	71	67	78	103	133	123	102	88	132	71	72	87
136	112	129	138	137	146	>>	>>	>>	>>	>>	>>	22	69	79	75	105	123	133	102	90	131	70	68	78
136	118	129	137	136	145	>>	>>	>>	>>	>>	>>	23	77	81	75	95	114	130	86	92	117	80	68	101
137	122	129	137	136	145	>>	>>	>>	>>	>>	>>	24	77	82	77	90	114	129	89	93	108	74	68	116
137	115	129	139	135	145	>>	>>	>>	>>	>>	>>	25	73	79	83	143	109	131	90	89	113	74	67	100
137	>>	129	140	135	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	26	77	78	86	132	108	127	90	90	106	75	69	97
137	>>	128	140	134	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	27	80	81	86	112	101	123	89	87	103	75	69	121
137	>>	129	140	138	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	28	71	78	88	108	99	115	87	94	105	70	78	106
135		129	140	140	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	29	68		83	107	103	115	87	91	103	70	78	93
136		130	140	140	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	30	76		80	101	108	110	85	89	98	72	77	86
135		129		136	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	31	73		80		176		86	91		72		87
136	>>	>>	127	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	Media	77	76	79	91	109	139	102	88	111	80	70	83
Media annua: >>													Media annua: 92											

Bacino: BRENTA												Giorno	Bacino: BRENTA											
Stazione: BRENTA e BASSANO del GRAPPA (102,30 m s.m.)													Stazione: BRENTA e LIVENZA (14,34 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
54	55	50	>>	86	110	88	53	53	80	50	50	1	25	28	30	40	122	221	103	-18	76	94	9	94
51	55	47	>>	80	110	70	55	55	87	50	50	2	24	26	31	42	116	204	99	-23	78	77	4	93
50	55	47	>>	80	110	70	55	52	83	50	57	3	23	22	31	35	113	170	91	-16	75	67	3	93
50	55	45	>>	76	115	76	55	50	80	47	60	4	21	19	34	34	103	144	108	-8	75	64	2	93
55	51	48	>>	72	120	74	58	50	75	45	60	5	18	5	54	39	83	161	107	-10	72	57	2	93
51	50	53	>>	70	115	74	58	50	70	45	60	6	16	-1	52	43	82	156	112	-17	73	56	2	93
48	50	52	>>	70	110	74	60	63	70	53	57	7	15	4	53	48	84	149	109	-7	71	54	6	93
52	50	50	>>	65	110	80	60	63	72	50	55	8	15	11	52	50	81	138	103	47	99	51	6	93
50	50	50	>>	60	110	80	60	65	68	50	55	9	15	26	59	52	77	132	101	63	118	35	12	93
50	50	50	>>	54	110	74	60	65	68	50	52	10	33	34	57	46	74	143	90	65	101	47	6	93
50	50	50	>>	54	105	70	60	65	65	50														

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: BACCHIGLIONE												Giorno	Bacino: BACCHIGLIONE											
Stazione: ASTICO e PEDESCALA (325,00 m s.m.)													Stazione: BACCHIGLIONE e MONTEDALDELLA (15,86 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	1	1	2	19	51	0	2	-3	2	2	7	1	-52	-53	27	-62	-65	465	-33	-62	-51	43	61	62
3	1	0	2	18	47	-1	2	-3	3	0	6	2	-56	-54	-30	-62	-71	282	-36	-62	-58	46	62	62
2	0	0	6	13	32	3	1	-3	3	0	5	3	-57	-56	-36	-63	-76	107	-39	-62	-55	47	59	62
2	1	2	10	10	25	5	1	1	3	-2	4	4	-57	-58	-24	-63	-76	>>	-38	-62	-32	49	61	64
2	2	2	12	7	22	6	1	2	3	-2	3	5	-99	-99	-36	-64	-80	>>	-33	-62	-49	46	61	64
1	0	3	13	6	22	4	1	0	3	0	2	6	-61	-62	-43	-64	-79	203	-7	-64	-54	48	61	65
1	2	0	14	4	18	1	2	1	1	1	2	7	-99	-62	-46	-64	-78	59	-23	-48	-38	48	62	66
1	2	1	12	7	14	0	1	14	1	1	1	8	-61	-59	-49	-64	-80	18	-30	-31	5	52	62	67
1	2	2	10	4	12	-2	1	16	4	1	1	9	-99	-61	-6	-64	-80	7	-33	-48	-26	52	62	67
0	2	1	10	5	18	2	0	11	4	1	0	10	-57	-62	-24	-63	-81	140	-39	-55	-47	50	62	68
-1	2	0	6	6	38	2	-1	8	4	2	1	11	-57	-58	-38	-64	-79	128	-49	-60	-53	54	63	69
-1	3	0	3	33	35	2	-1	4	2	2	2	12	-99	-56	-45	-64	-46	100	-53	-62	-55	54	64	70
-1	2	3	2	57	29	4	-3	23	2	2	2	13	-61	-61	-47	-63	230	73	-54	-62	-17	51	65	70
0	2	3	3	37	24	3	0	54	2	2	2	14	-99	-36	-52	-63	106	45	-55	-62	169	53	66	45
1	0	3	1	29	20	3	1	39	2	2	2	15	-61	-39	-54	-63	149	43	-62	-62	183	54	66	19
2	2	3	0	22	16	3	0	26	4	3	3	16	-61	-45	-54	-63	55	15	-53	-61	30	55	54	116
2	1	2	3	19	14	4	0	18	4	3	3	17	-62	-44	-57	-62	30	3	-30	-55	26	57	48	>>
1	0	2	1	19	13	1	0	14	2	2	10	18	-63	14	-38	-62	18	-4	-36	-59	-18	57	61	>>
2	1	2	1	17	12	-1	-1	14	0	2	21	19	-43	8	-59	-78	103	-11	-47	-54	-8	56	61	136
2	2	4	7	23	9	-1	-2	25	0	2	17	20	-36	-31	-62	-87	150	-18	-49	-38	49	58	62	22
2	2	4	32	22	6	-1	1	23	0	2	13	21	-30	-38	-59	-65	94	-23	-53	-58	8	59	64	-18
1	2	3	33	21	5	-1	0	22	0	2	11	22	-21	-44	-61	-67	30	-28	-58	-58	-29	60	64	-32
2	3	3	29	17	8	-1	-1	22	3	1	23	23	-32	-35	-59	-80	9	-16	-60	-60	8	57	64	30
2	3	2	25	14	8	2	-2	22	3	0	30	24	-9	-26	-60	-79	-5	-8	-60	-60	27	60	65	66
2	4	3	46	11	10	1	0	14	1	-1	24	25	-36	-32	-62	68	-15	-8	-62	-59	36	60	65	5
2	4	6	42	9	12	1	-1	7	-1	0	25	26	-34	-4	-62	132	-20	-15	-62	-62	40	58	66	2
1	4	9	33	7	7	0	1	4	-1	2	33	27	-30	53	-63	30	-25	-17	-62	-62	39	61	66	267
2	2	11	28	6	5	0	2	4	-1	3	27	28	-37	-9	-62	12	-30	-23	-62	-30	41	62	43	160
2		9	24	7	2	1	0	3	0	7	26	29	-44		-63	-18	-45	-29	-62	-27	34	62	51	31
2		5	21	11	1	0	-2	3	2	8	26	30	-42		-62	-47	-46	-32	-61	-46	42	56	62	-1
0		3		38		2	-3		1		26	31	-52		-62		154		-62	-48		61		57
1	2	3	14	17	18	1	0	13	2	2	12	Media	-48	-38	-49	-47	2	>>	-47	-55	4	54	61	>>
Media annua: 7													Media annua: >>											

Bacino : BACCHIGLIONE												Giorno	Bacino: BACCHIGLIONE											
Stazione: POSINA e POSINA (537,00 m s.m.)													Stazione: POSINA e STANCAPI (77)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
10	10	10	10	28	41	21	18	13	18	10	10	1	23	18	24	23	50	85	42	26	24	37	23	21
10	10	10	10	26	37	21	18	10	18	10	10	2	23	19	24	22	44	78	42	26	24	36	22	20
10	10	10	10	24	32	21	18	10	18	10	10	3	21	19	24	22	43	68	42	26	24	35	22	20
10	10	10	10	24	30	21	18	9	18	10	10	4	21	17	26	22	42	61	43	26	24	35	22	20
10	10	10	10	23	29	21	18	9	18	10	10	5	20	18	26	23	41	59	42	25	24	34	22	20
10	10	10	10	22	29	21	18	9	18	10	10	6	20	17	26	23	39	60	40	26	23	34	22	20
10	10	10	10	21	28	20	18	11	18	10	10	7	20	17	26	24	38	57	40	28	23	32	22	19
10	10	10	10	21	27	20	18	11	18	10	10	8	20	17	26	23	37	55	39	26	49	32	21	18
10	10	10	10	20	25	20	18	12	16	10	10	9	20	16	26	23	36	53	38	26	35	31	20	18
10	10	10	10	20	28	18	18	10	14	10	10	10	10	16	26	22	36	54	38	26	30	30	20	18
10	10	10	10	20	33	18	18	10	14	10	10	11	19	17	28	22	36	68	37	26	29	30	20	18
10	10	10	10	20	33	18	18	10	14	10	10	12	19	18	28	22	65	68	36	25	28	30	20	18
10	10	10	10	20	35	18	18	10	14	10	10	13	19	19	28	21	99	67	35	26	42	30	20	18
10	10	10	10	20	35	18	18	10	14	10	10	14	19	19	28	21	99	67	35	26	42	30	20	18
10	10	0	12	31	28	18	18	10	14	10	10	15	18	18	26	20	66	58	34	24	73	28	18	18

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: AGNO-GUÀ FRASSINE-GORZONE												Giorno	Bacino: AGNO-GUÀ FRASSINE-GORZONE											
Stazione: GUÀ a COLOGNA VENETA (28,64 m s.m.)													Stazione: GORZONE a STANCHELLA (5,41 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-24	-25	-10	-24	63	225	13	92	76	72	-22	-4	1	-356	-348	-225	-357	-260	76	-252	-247	-286	-308	-370	-367
-26	-25	-12	-26	74	121	24	97	76	71	-24	12	2	358	351	-265	-359	270	241	-248	-264	-298	-312	-370	-368
-25	-26	-14	-26	73	78	33	91	74	75	-22	-20	3	-358	-348	-270	-358	-270	192	-244	254	308	-307	-371	371
-25	-26	-18	-28	66	65	35	84	69	72	-22	-22	4	-357	-350	-276	-358	103	-250	-257	-297	371	-371	-371	-371
26	-26	-20	-28	63	127	52	79	71	68	-22	-24	5	-356	-351	-278	-359	-268	10	-252	-274	-293	-312	-369	-370
-28	-26	-20	-26	60	121	71	78	72	68	-24	-24	6	-357	-352	-293	-358	-263	0	-248	-283	-304	-313	-372	-371
-26	-25	-22	-28	55	76	69	84	72	67	-22	-20	7	-357	-354	-302	-356	-261	11	-242	-278	-309	-316	-372	-370
-26	-25	-22	-28	62	52	75	101	86	64	-22	-18	8	-388	-352	-313	-358	-253	-117	-250	-242	-311	-320	-370	-370
-26	-26	10	-26	91	43	66	79	33	62	-22	20	9	358	353	313	-359	250	201	-244	196	322	-321	-369	-370
-28	-27	-12	-26	91	69	60	90	21	64	-24	-22	10	-357	-350	-315	-357	-242	-189	-241	-229	-342	-326	371	-371
-28	-28	-18	-24	82	87	64	87	36	64	-24	-24	11	-359	-352	-318	-356	-237	-54	-266	-238	-346	-327	-369	-373
-27	-28	-20	-12	110	69	65	88	79	66	-22	-24	12	359	-351	318	-358	-215	-71	265	-245	-327	-328	-370	-374
-27	-28	-22	-8	140	66	63	83	78	72	-22	-22	13	-359	-350	-316	-348	-148	-99	-268	-241	-295	-318	-368	-372
-26	-20	-24	-10	70	70	65	79	148	66	-22	4	14	-358	-351	-319	-340	-60	-122	-275	-241	-258	-312	-369	-363
-27	-16	-26	48	77	66	97	79	104	56	-24	-6	15	-359	-291	-322	-332	-92	-143	-247	-249	-158	-310	-371	-303
-27	-20	-16	24	51	55	95	90	51	53	-24	104	16	-358	-295	-323	-322	-123	-192	-244	-238	-138	322	-370	-258
-26	-22	-20	25	51	41	96	91	30	64	-22	70	17	358	300	-326	-318	-120	-246	-229	-219	-306	-315	-370	-211
-26	-2	-22	37	39	32	93	80	21	67	-22	105	18	-358	-282	-329	-300	-58	280	-232	-184	-325	-316	371	371
-24	6	-24	51	80	25	87	46	40	65	-20	102	19	-356	-195	-333	-302	-73	-292	-240	-193	-343	-314	-369	-193
-22	-16	-24	60	107	25	88	53	69	-22	-22	66	20	-357	-189	-339	300	-52	-307	-244	>>	-237	-333	-371	-180
-20	-20	-24	79	64	59	87	-22	38	-24	-22	42	21	-356	200	-345	288	-10	318	238	>>	-272	-362	-370	-231
-20	-22	-26	90	44	52	91	78	39	-34	-22	28	22	-334	-291	-346	-263	-78	-286	-246	>>	-316	-364	-370	-292
-20	-22	-26	67	36	48	86	86	25	-26	-24	85	23	325	300	-354	-258	-132	-210	-258	>>	-321	-372	-372	-317
-22	-20	-28	65	86	36	88	86	14	-26	-24	84	24	329	303	-352	-248	-158	-168	-249	>>	-330	-373	-371	-294
-22	-16	-26	178	86	30	89	88	7	-24	-22	44	25	-328	-287	-351	-235	-192	-87	-252	>>	-337	-376	-371	-266
-24	-16	-26	126	87	17	86	78	42	-24	-24	34	26	-323	-293	-353	-138	-228	-140	260	>>	-345	-370	-372	-232
-24	28	-26	68	79	14	87	75	68	-26	-24	664	27	-325	-320	355	-168	-248	-163	-258	>>	-332	-372	-371	-215
-24	7	-20	88	76	12	90	79	63	-26	-16	86	28	-338	-170	-354	-195	-272	-199	-249	>>	-314	-374	-355	-23
-26		-20	57	72	12	93	>>	67	-26	8	56	29	-332		-353	-215	-220	-234	-255	-267	-301	-368	-341	-51
-26		-22	45	67	15	92	>>	76	-26	2	36	30	338		-357	-268	-222	-260	-253	-272	-303	-370	-359	-138
-26		-22		130		92	55		-22		30	31	-345		-359		-215		-241	-291		-369		-93
-25	-18	-20	26	75	60	74	78	58	31	-21	28	Media	-349	-305	-322	-304	-187	-125	-250	-246	-299	-336	-368	-282
Media annua: 29													Media annua: -281											

Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												Giorno	Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE											
Stazione: ALBINO a SAN VINCENZO (25,18 m s.m.)													Stazione: ADIGE a PORTO LIGNADO (18,46 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-43	-10	40	-25	25	310	-30	-40	-40	-40	-50	-55	1	-270	-290	-280	-302	-294	-220	-190	>>	-282	-306	-300	-296
-43	-10	20	-28	15	120	-30	-40	-40	-40	-50	-55	2	-288	-292	-284	-300	-292	-218	-220	>>	-280	-294	-314	-298
-43	-10	10	-30	10	90	-30	-40	-40	-40	-50	-55	3	-286	296	-286	-290	-290	-214	208	>>	-276	-290	-310	-312
-43	-10	5	-30	10	80	-30	-40	-40	-40	-50	-55	4	-270	-294	-288	-294	-286	-238	-210	>>	-304	-292	-304	-294
-43	-10	0	-30	5	70	-30	-40	-40	-40	-50	-55	5	274	-318	-284	-292	-282	-206	-214	>>	-288	-294	-282	-290
-43	-15	-5	-30	0	70	-20	-40	-40	-40	-50	-55	6	276	-288	-280	-308	-280	-220	-218	>>	-290	-296	-280	-292
-43	-20	-8	-30	-5	65	-30	-40	-40	-40	-50	-55	7	-274	-284	-282	-294	-298	-218	-222	-296	-294	-298	-284	-295
-43	-25	-10	-30	-10	60	-35	-40	30	-40	-50	-55	8	-278	-288	-286	-292	-286	-214	-224	-282	-292	-314	-286	-298
-43	-25	-13	-30	-20	60	-38	10	20	-40	-50	-55	9	-280	-290	-290	-294	-284	-208	-236	-296	-292	-292	-290	-300
-43	-25	-15	-30	-25	90	-40	10	15	-40	-50	-55	10	282	286	-288	-298	-288	-204	-220	-298	-296	-290	-292	-318
-43	-25	-20	-30	-30	50	-40	30	10	-40	-50	-55	11	286	-298	-286	-296	-292	-220	228	-300	-310	-292	290	-29

Tabella 1 - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1995

Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												Giorno												
Stazione: ADIGE a BOARA PISANE (R.61 s.m.)																								
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC													
-301	-296	-297	-316	-266	-13	-207	-315	307	267	-296	300	1												
-338	-295	-291	-321	-278	-9	-219	343	309	307	298	301	2												
-343	-296	-293	-352	-287	-60	-239	-348	-310	-301	307	318	3												
-304	-299	-297	-341	276	-96	-114	-353	333	266	302	345	4												
-302	-3 6	-30	-326	-274	-153	126	358	-337	261	-313	-367	5												
-303	-341	-332	-307	-277	-116	119	362	-317	260	-345	-309	6												
303	333	341	297	296	-91	-132	-367	-316	-263	-313	-306	7												
-302	-312	-306	-290	-321	-98	-147	-323	-315	-274	305	303	8												
-341	-301	-297	-299	-347	-116	-178	312	266	311	-303	-301	9												
-347	-291	-298	323	321	130	-223	-297	-273	-322	-298	-327	10												
313	296	30	347	-3 2	-117	-258	-290	-281	-297	-305	-365	11												
303	305	308	313	-267	-120	-267	-297	-288	-282	-312	-359	12												
-298	-348	342	-309	-256	-94	-282	-317	-297	-269	-340	-321	13												
-301	-337	-315	-317	-215	-73	-285	331	256	274	347	-310	14												
-317	-306	-307	-325	-235	-81	285	326	-168	-288	-321	-306	15												
-346	-299	-303	-358	242	-97	284	-320	-174	-332	-308	-301	16												
-321	-297	-297	393	246	105	-293	-325	-156	-337	-301	-308	17												
-312	-292	-307	399	249	-125	-281	-323	-217	-290	-298	-323	18												
-297	-298	-315	401	-247	-156	-280	-318	-216	-292	-299	-338	19												
-297	-333	-337	-385	-237	-163	-277	-311	-211	-294	-340	-297	20												
-293	-341	-352	-371	-242	-152	-273	-317	-204	-295	-345	-295	21												
-291	-309	-314	-367	-271	-148	-261	-321	-202	-296	-305	-297	22												
-344	-298	-308	-351	-282	-126	-270	-319	-207	330	309	-299	23												
-347	-291	-311	-343	-284	-116	-292	-317	-214	-343	-312	-302	24												
-321	-294	-317	-357	-287	-137	-283	-316	-216	297	-316	-308	25												
-311	-295	-321	-253	-273	-198	-277	-311	-260	-296	-324	316	26												
-298	-307	-343	-267	-26 1	-201	-270	-305	-247	-292	-347	-290	27												
-293	-331	-327	-269	-258	-191	-266	-309	-243	295	-163	-257	28												
-297		-315	257	-256	-201	-250	-307	-245	-299	-306	-262	29												
-341		-307	-254	-250	-200	-273	-291	-247	-335	-305	-276	30												
-346		-306		-244		-307	-302		-343		-279	31												
-315	-310	-3 3	-327	-270	-126	-243	-321	-254	-297	-316	-309	Medie												
Media annua: -283																								

SEZIONE C

PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione per misura di portata con idrometro a lettura diretta.....]
Stazione per misura di portata con idrometrografo.....	lr
Dato incerto.....	?
Dato interpolato.....	{ }
Dato mancante.....	»
Sponda destra.....	sp. d.
Sponda sinistra.....	sp. s.
Metri sul medio mare.....	m s.m.

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

- 1 - **PORTATA** in una sezione e in un dato istante (m^3/s): volume di acqua che attraversa la sezione durante l'unità di tempo (minuto secondo) che comprende quell'istante.
- 2 - **PORTATA UNITARIA** (o contributo) relativa ad una determinata sezione ($l/s km^2$): rapporto tra la portata nell'unità di tempo (l/s) e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
- 3 - **PORTATA MEDIA** di una sezione e per un dato intervallo di tempo: rapporto tra il deflusso relativo all'intervallo e la durata di questo.
- 4 - **MODULO** di una sezione: portata media di un gran numero di anni.
- 5 - **PORTATA GIORNALIERA** in una sezione e per un determinato giorno: portata media nella sezione in quel giorno.
- 6 - **DURATA** di una determinata portata Q in una sezione e relativamente ad un certo intervallo di tempo: numero di giorni di quell'intervallo, nei quali si è verificata una portata non inferiore a Q .
- 7 - **PORTATA SEMIPERMANENTE** in una sezione e in un dato intervallo di tempo: portata che non è stata superata per metà dei giorni dell'intervallo (ossia di durata uguale a metà dell'intervallo).
- 8 - **PORTATA SEMIANNUALE** di un determinato anno: la portata semipermanente di quell'anno.
- 9 - **DEFLUSSO** in una determinata sezione e per un determinato intervallo di tempo (m^3/s): volume liquido che ha attraversato la sezione nell'intervallo.
- 10 - **ALTEZZA DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo (mm): spessore dello strato d'acqua di volume pari al deflusso superficiale del bacino in quell'intervallo e uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.
- 11 - **DEFLUSSO GIORNALIERO** in una determinata sezione e per un dato giorno (m^3): volume liquido che ha attraversato la sezione in quel giorno.
- 12 - **DEFLUSSO UNITARIO** relativo ad una determinata sezione e in un dato intervallo di tempo (m^3/km^2): rapporto tra il deflusso nell'intervallo e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
- 13 - **PORTATA APPARENTE** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: differenza tra l'altezza di afflusso meteorico e l'altezza di deflusso relativa all'intervallo.
- 14 - **COEFFICIENTE DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: rapporto tra l'altezza di deflusso e l'altezza di afflusso meteorico relativa all'intervallo.

CONTENUTO DELLA TABELLA

Le tabelle sono precedute da una cartina del Compartimento nella quale sono ubicate le stazioni di misura che hanno regolarmente funzionato nell'anno.

Nelle tabelle, per ogni stazione, sono riportati:

- a) le caratteristiche della stazione e del bacino che alimenta il corso d'acqua relativo, con l'indicazione delle altezze idrometriche massime e minime rilevate nel periodo di osservazione;
- b) le portate medie giornaliere espresse in m^3/s ;
- c) gli elementi caratteristici, mensili ed annui dell'anno e del precedente periodo di osservazione: le portate, in m^3/s , massime, minime e medie giornaliere, i deflussi e gli afflussi in mm; i coefficienti di deflusso (rapporto tra i deflussi e i corrispondenti afflussi).

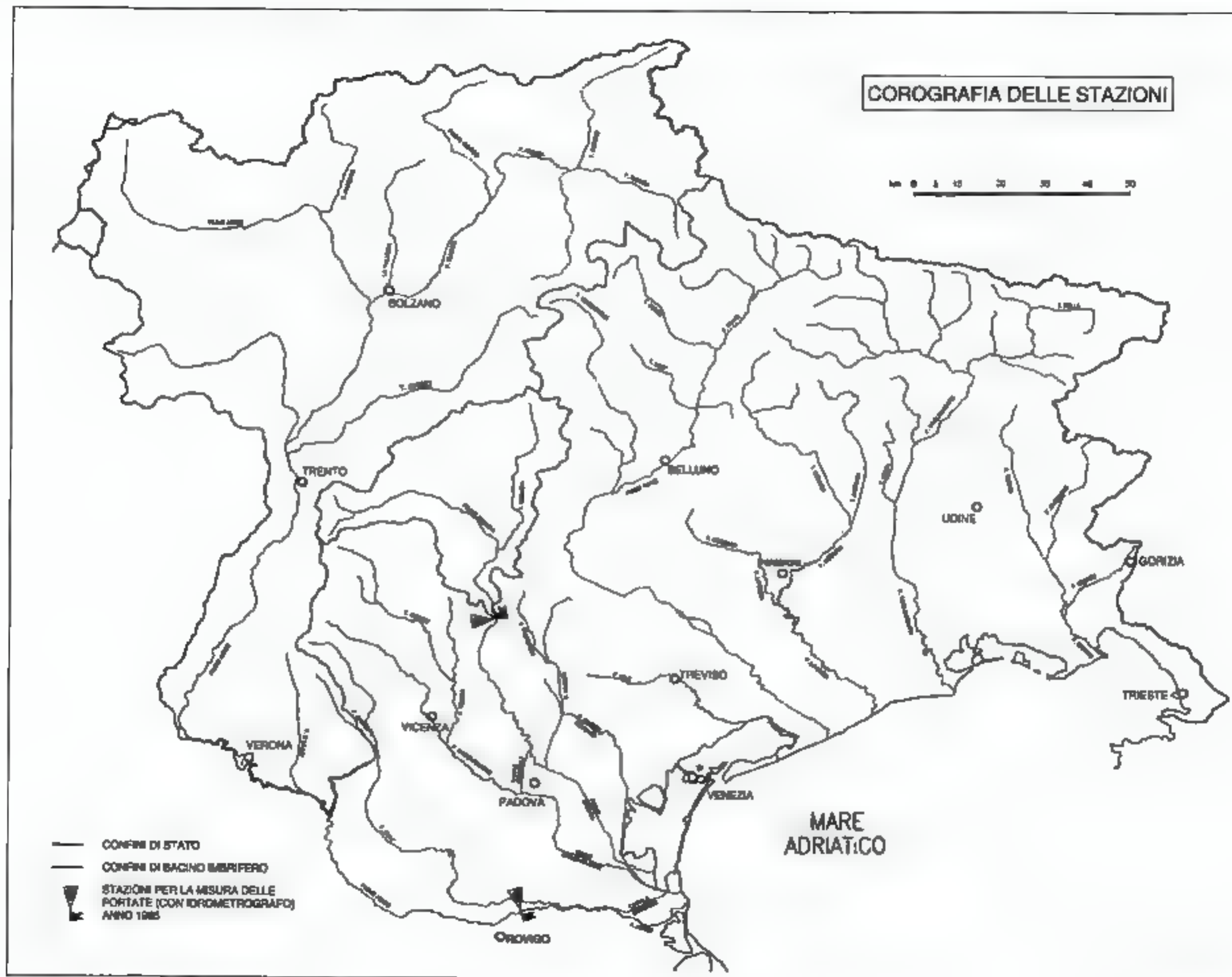
I valori calcolati dei coefficienti di deflusso dei mesi primaverili-estivi sono inferiori a quelli reali perché i deflussi, misurati nei vari corsi d'acqua, sono influenzati dalle derivazioni ad uso irriguo esistenti a monte delle stazioni stesse;

d) le portate medie giornaliere corrispondenti a valori caratteristici della durata espressa in giorni;

e) la scala numerica delle portate, cioè la traduzione analitica della relazione intercorrente tra le portate e le altezze idrometriche rilevate nella sezione di misura, valida per l'anno cui si riferiscono gli Anni, o per periodi dello stesso anno dove specificato.

ELENCO DELLE STAZIONI

1. BRENTA a BARZIZA (Bassano)
2. ADIGE a BOARA PISANI



I - BRENTA a BARZIZA (Bassano) (Mr) ⁽¹⁾

Anno 1995

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: Bacino di drenaggio 1567 km² (parte permeabile 60%; area ghiacciata 0,03 km²; altitudine massima 3125 m s.m., altitudine media 1256 m s.m., zero idrometrico 105,83 m s.m., distanza dalla foce 383 km circa; inizio osservazioni marzo 1932; inizio misure apogee 1946. Altezza idrometrica max 6,80 m (4 novembre 1966); minima 0,39 m (23 gennaio 1955). Portata massima 2840 m³/s (4 novembre 1966). Minima 0,56 m³/s (29 novembre 1977).

Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	26,3	21,6	24,9	28,6	39,1	184,9	52,1	30,6	35,6	34,7	18,0	19,9
2	26,3	19,2	24,0	26,3	35,6	147,8	44,9	31,3	32,1	40,0	19,2	19,2
3	24,9	20,9	24,0	27,8	33,8	111,2	58,4	30,6	29,6	35,6	18,6	18,0
4	22,4	13,5	24,0	31,3	32,1	97,3	63,4	30,6	29,6	31,3	18,6	18,0
5	19,9	12,0	24,9	31,3	31,3	111,2	60,1	30,6	31,3	32,1	18,6	19,9
6	20,9	18,0	26,9	34,7	33,0	111,2	61,0	33,0	28,6	29,6	20,9	19,2
7	19,9	18,6	26,3	34,7	33,0	94,1	57,6	33,8	31,3	29,6	18,0	16,4
8	19,2	25,7	25,7	35,6	32,1	86,3	56,7	35,6	83,4	23,2	20,9	15,6
9	28,6	24,0	26,3	33,8	27,8	79,1	42,9	33,8	56,7	32,1	18,0	15,6
10	27,8	22,4	26,3	31,3	29,6	89,4	52,1	35,6	42,0	32,1	16,4	16,4
11	28,6	22,4	24,0	31,3	28,6	138,4	53,4	30,6	33,8	33,0	17,1	16,4
12	29,6	21,6	24,0	25,7	44,5	147,8	52,1	29,6	32,1	32,1	17,1	18,0
13	28,6	23,2	24,9	24,0	120,5	136,8	55,3	30,6	70,9	27,8	17,1	18,6
14	18,0	24,9	24,0	23,2	69,3	111,2	54,2	30,6	177,1	20,9	17,1	20,9
15	18,0	27,8	23,2	23,2	70,9	105,8	42,9	31,3	118,6	19,9	17,1	20,9
16	26,9	28,6	24,0	22,4	61,0	97,3	45,9	31,3	73,2	28,6	18,0	24,0
17	26,9	26,9	24,0	21,6	60,1	89,4	53,4	31,3	73,2	26,9	18,6	24,9
18	27,8	25,7	25,7	21,6	55,3	81,9	52,1	29,6	65,9	26,9	18,0	35,6
19	28,6	26,9	25,7	21,6	62,2	76,3	46,6	30,6	80,5	26,3	18,0	56,7
20	28,6	18,6	26,3	24,9	105,8	72,3	45,9	30,6	100,7	26,3	19,2	44,9
21	19,2	16,4	24,9	46,6	83,4	69,3	45,9	33,0	81,9	19,2	19,9	32,1
22	18,0	25,7	22,4	48,6	69,3	83,4	45,9	34,7	80,5	18,6	17,1	24,9
23	24,0	26,9	22,4	39,1	58,4	79,1	31,3	36,2	62,2	26,3	17,1	44,9
24	24,0	27,8	24,0	34,7	58,4	77,7	33,8	37,1	52,1	21,6	17,1	61,0
25	20,9	25,7	28,6	99,8	53,4	80,5	34,7	33,8	57,6	21,6	16,4	43,7
26	24,0	24,9	31,3	81,9	52,1	74,9	34,7	34,7	49,9	22,4	18,0	40,9
27	26,3	26,9	31,3	56,7	44,9	69,3	33,8	32,1	46,6	22,4	18,0	67,1
28	19,2	24,9	33,0	52,1	42,9	60,1	32,1	38,3	48,6	18,6	24,9	49,9
29	17,1		28,6	58,8	46,6	60,1	32,1	35,6	46,6	18,6	24,9	37,1
30	23,2		26,3	44,9	52,1	54,2	30,6	33,8	42,0	19,9	24,0	31,3
31	20,9		26,3		166,8		31,3	35,6		19,9		32,1

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1995

	Anno	Genn.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai.	Giu.	Lug.	Ag.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	184,9	29,6	28,6	33,0	99,0	166,8	184,9	63,4	38,3	177,1	40,0	24,9	67,1
Portata media (m ³ /s)	39,6	23,7	22,9	25,7	37,0	56,6	95,9	46,4	32,8	59,8	26,4	18,7	29,8
Portata minima (m ³ /s)	12,0	17,1	12,0	22,4	21,6	27,8	54,2	30,6	29,6	28,6	18,6	16,4	15,6
Afflusso meteorico (mm)	1052,5	32,6	54,9	39,4	82,3	161,4	169,8	65,9	75,2	173,0	0,7	36,1	191,3

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1947-1966, 1969-1984, 1986-1994

Portata massima (m ³ /s)	1238,9	398,3	479,0	663,1	432,8	532,1	432,8	547,3	553,1	800,7	986,6	1213,5	496,3
Portata media (m ³ /s)	67,7	39,0	39,8	53,0	89,1	113,6	93,3	64,9	49,3	59,0	76,6	78,5	55,4
Portata minima (m ³ /s)	9,5	14,4	10,7	15,1	20,6	30,9	26,6	25,2	20,2	19,2	18,9	10,9	14,1
Afflusso meteorico (mm)	1101,1	108,2	54,2	17,8	118,0	122,7	46,3	121,7	69,4	253,4	67,5	89,0	33,0

DURATA PORTATE

Giorno	1995 m ³ /s	Periodo precedente m ³ /s
10	111,2	205,8
30	80,5	135,6
60	58,4	101,8
91	46,6	81,9
135	33,8	62,3
182	30,6	48,4
274	24,0	34,0
355	17,1	19,6

SCALA NUMERICA DELLE PORTATE

Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s
0,70	20,1	1,20	66,8	2,00	236,3
0,80	25,8	1,40	98,3	2,20	296,8
0,90	33,3	1,60	137,0	2,40	364,6
1,00	42,7	1,80	183,0	2,60	439,8

(1) La stazione di misura di Barziza sostituisce quella di Barroo che fu dismessa nel 1922 al 1944. I valori calcolati per la stazione di Barroo possono ritenersi validi anche per la stazione di Barziza in considerazione della trascurabile differenza dei bacini utenza (4 km²).

2 - ADIGE a BOARA PISANI (Mr) ⁽¹⁾

Anno 1993

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE. Bacino di dominio 11254 km² (parte permeabile 43,9%); area glaciale 154 km²; altitudine massima 3899 m s.m.; altitudine media 1335 m s.m.; area idrografica 8,61 m s.m.; distanza dalla foce 31 km circa; serie inizio osservazioni: 1853; inizio minime: ottobre 1917. Altezza idrometrica max 3,99 m (2 novembre 1928); minima -4,08 m (10 settembre 1991). Portata massima 1700 m³/s (2 novembre 1926); minima 7,3 m³/s (18 settembre 1991).

Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	135,4	141,5	140,3	117,2	179,0	389,1	256,3	118,4	128,1	177,7	141,5	136,6
2	91,1	142,8	147,7	111,2	163,9	558,1	240,2	85,3	125,7	128,1	139,1	135,4
3	85,3	141,5	145,2	74,9	152,6	469,3	213,8	79,5	124,5	135,4	128,1	114,8
4	131,8	137,9	140,3	87,6	166,4	414,4	387,6	73,7	97,0	179,0	134,2	83,0
5	134,2	117,2	135,4	105,3	168,9	331,1	370,0	68,0	92,3	185,4	120,8	57,7
6	133,0	87,6	98,2	128,1	165,1	384,7	380,3	63,4	116,0	186,6	83,0	125,7
7	133,0	73,7	87,6	140,3	141,5	422,0	361,3	57,7	117,2	182,8	120,8	129,3
8	134,2	122,1	129,3	148,9	111,2	411,4	339,7	108,9	118,4	168,9	130,5	133,0
9	87,6	135,4	140,3	137,9	80,6	384,7	296,0	122,1	179,0	123,3	133,0	135,4
10	80,6	147,7	139,1	108,9	111,2	364,2	234,8	140,3	170,2	110,1	139,1	104,1
11	120,8	141,5	135,4	80,6	122,1	383,2	189,2	148,9	160,1	140,3	130,5	60,0
12	133,0	130,5	126,9	120,8	177,7	378,8	177,7	140,3	151,4	158,9	122,1	66,8
13	139,1	79,5	86,5	125,7	191,8	417,4	158,9	116,0	140,3	175,2	88,8	111,2
14	135,4	92,3	118,4	116,0	245,5	449,3	155,1	99,4	191,8	168,9	80,6	124,5
15	116,0	129,3	128,1	106,5	219,0	437,1	155,1	105,3	309,9	151,4	111,2	129,3
16	81,8	137,9	133,0	68,0	209,9	412,9	156,4	112,4	301,5	98,2	126,9	135,4
17	111,2	140,3	140,3	28,8	204,7	401,0	145,2	106,5	326,9	92,3	135,4	126,9
18	122,1	146,5	128,1	22,2	200,8	371,5	160,1	108,9	242,8	148,9	139,1	108,9
19	140,3	139,1	118,4	20,0	203,4	326,9	161,4	114,8	244,2	146,5	137,9	91,1
20	140,3	97,0	92,3	37,6	216,4	317,0	165,1	123,3	250,9	144,0	88,8	140,3
21	145,2	87,6	74,9	53,2	209,9	332,5	170,2	116,0	260,3	142,8	83,0	142,8
22	147,7	125,7	119,6	57,7	172,7	338,3	185,4	111,2	263,0	141,5	130,5	140,3
23	84,1	139,1	126,9	76,0	158,9	370,0	173,9	113,6	256,3	100,6	125,7	137,9
24	80,6	147,7	123,3	83,0	156,4	384,7	146,5	116,0	246,9	83,0	122,1	134,2
25	111,2	144,0	116,0	69,1	152,6	354,1	157,6	117,2	244,2	140,3	117,2	126,9
26	123,3	142,8	111,2	195,6	170,2	268,5	165,1	123,3	186,6	141,5	107,7	117,2
27	139,1	128,1	83,0	177,7	185,4	264,4	173,9	130,5	203,4	146,5	80,6	148,9
28	142,8	99,4	104,1	175,2	189,2	278,0	179,0	125,7	208,6	142,8	62,3	190,8
29	140,3		118,4	190,5	191,8	264,4	199,5	128,1	206,0	137,9	129,3	184,1
30	87,6		128,1	194,3	199,5	265,7	170,2	147,7	203,4	94,7	130,5	166,4
31	81,8		129,3		207,3		128,1	134,2		85,3		162,6

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1993

	Anno	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giù.	Lug.	Agò.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	550,1	147,7	147,7	147,7	195,6	245,5	558,1	387,6	148,9	326,9	186,6	141,5	190,5
Portata media (m ³ /s)	159,8	118,4	124,8	120,8	105,3	175,0	371,2	211,4	111,3	195,6	140,6	117,3	125,8
Portata minima (m ³ /s)	20,0	80,6	73,7	74,9	20,0	80,6	264,4	128,1	57,7	92,3	83,0	62,3	57,7
Contributo medio (l/s km ²)	26,5	15,2	16,1	12,1	26,1	39,5	51,3	33,3	30,9	42,2	0,9	9,9	39,5
Deflusso (mm)	421,6	26,5	26,0	27,1	22,8	39,2	80,5	47,4	25,0	42,4	31,5	25,4	28,2
Afflusso meteorico (mm)	834,4	40,6	39	32,5	67,6	105,9	133,88	89,3	82,8	109,5	2,5	25,8	105,9
Coefficiente di deflusso	0,51	0,65	0,67	0,83	0,34	0,37	0,60	0,53	0,30	0,39	12,68	0,99	0,27

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1931-1986, 1989-1994 ⁽²⁾

	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994	1931-1986	1989-1994
Portata massima (m ³ /s)	1554,4	416,3	491,3	395,3	782,9	1332,2	1186,2	1012,2	1241,3	1442,2	1545,5	1256,4	521,7	
Portata media (m ³ /s)	235,2	134,2	128,1	142,6	187,0	292,1	374,3	376,8	286,2	238,8	237,6	220,3	204,7	
Portata minima (m ³ /s)	33,8	69,2	65,6	62,8	36,8	50,0	57,4	39,2	47,4	80,3	91,2	84,0	44,2	
Contributo medio (l/s km ²)	19,2	11,3	99,7	12,2	25,7	25,4	32,7	26,4	20,8	21,4	20,9	17,8	13,3	
Deflusso (mm)	579,8	30,4	26,4	32,2	40,9	66,4	82,5	66,6	52,5	50,3	31,1	45,4	35,2	
Afflusso meteorico (mm)	902,8	39,3	41,2	50,1	97,4	96,7	99,5	103,6	100,9	87,1	84,3	79,5	59,4	
Coefficiente di deflusso	0,69	1,15	0,74	0,63	0,69	0,70	0,79	0,69	0,49	0,59	0,69	0,62	0,63	

DURATA PORTATE

Giorni	1993	Periodo precedente
	m ³ /s	m ³ /s
10	401,0	562,4
30	326,9	406,9
60	204,7	314,5
91	175,2	263,7
135	146,5	215,1
182	137,9	170,3
274	116,0	130,9
355	63,4	83,2

SCALA NUMERICA DELLE PORTATE

Altezza idrometrica	Portata	Altezza idrometrica	Portata	Altezza idrometrica	Portata
m	m ³ /s	m	m ³ /s	m	m ³ /s
-3,50	72,5	-1,00	411,1	0,60	676,9
3,00	132,7	-0,50	490,0	0,80	712,9
-2,50	196,7	0,00	572,8	1,00	749,4
-2,00	264,4	0,20	606,9	1,15	777,2
-1,50	335,9	0,40	641,6	1,30	805,3

(1) I valori riportati per i periodi sono quelli della portata effettivamente defluisce alla sezione di rilevazione, così come rilevati dall'ingegnere del servizio idrometrico a monte e paragonando alla massima portata, non valutata esattamente, derivata a monte per uso irriguo.

(2) Il periodo di riferimento preso in esame per stabilizzare i dati dell'anno in corso con l'anno degli anni 1987 e 1988, durante i quali il funzionamento della stazione idrometrica è stato irregolare.

N°	BACINO E CORSO D'ACQUA	LOCALITA'	DATA	Idrometro o Riferimento	Altezza idrometrica media in m	Portata m³/s	Bacino di dominio km²	Contributo l/s km²	Sezione liquida m²
MONIZIO									
1	Isonzo	Gorizia	09-feb		0,50	76,50			
2	Isonzo	Gorizia	21-apr		0,55	101,00			
3	Isonzo	Gorizia	12-giu		1,20	325,00			
4	Isonzo	Gorizia	19-set		0,75	136,00			
5	Isonzo	Gorizia	20-set		1,92	672,00			
6	Natisone	Manzano	22-nov		0,31	6,69			21,04
TAGLIAMENTO									
7	Tagliamento	Piave	09-feb		0,06	16,00			
8	Tagliamento	Piave	21-apr		0,51	79,70			
9	Tagliamento	Piave	12-giu		0,91	188,00			
10	Tagliamento	Piave	19-set		0,38	60,45			
11	Tagliamento	Piave	09-nov		-0,07	16,40			
PIAVE									
12	Cordevole	Ponte Mas	09-feb		-0,45	0,93			
13	Cordevole	Ponte Mas	15-giu		0,39	25,20			
14	Cordevole	Ponte Mas	04-ago		-0,44	1,20			
15	Cordevole	Ponte Mas	07-nov		-0,37	1,06			
16	Piave	Ponte della Vittoria	15-feb		1,95	5,67			
17	Piave	Ponte della Vittoria	01-giu		1,63	73,00			
18	Piave	Ponte della Vittoria	15-giu		2,56	32,20			
19	Piave	Ponte della Vittoria	04-ago		1,94	5,40			
20	Piave	Ponte della Vittoria	07-nov		1,96	5,70			
21	Piave	Segusino	15-feb		-0,58	8,50			
22	Piave	Segusino	20-apr		-0,53	7,50			
23	Piave	Segusino	15-giu		0,17	92,80			
24	Piave	Segusino	04-ago		-0,52	7,70			
25	Piave	Segusino	07-nov		-0,54	7,60			
26	Piave	Segusino	05-dic		-0,60	5,94			54,88
27	Caorano	Nervesa	03-ago			1,99			2,91
28	Sarna	Feltre	01-ago			0,19			0,66
29	Tegorzo	Feltre	01-ago			0,33			1,00
30	Canaletta Enel	Nervesa	03-ago			42,50			26,71
31	Canale della Battaglia	Nervesa	02-ago			28,25			32,88
32	Piave	Ponte nelle Alpi	01-ago			3,55			7,25
33	Piave	Ponte Prina	02-ago			8,78			52,93
34	Piave	Soverzene	01-ago			3,06			12,81
35	Canaletta Enel	S. Croce (loc. Paludi)	02-ago			81,29			47,29
36	Canale Brentella	Onigo	01-ago			46,78			27,03

N°	BACINO E CORSO D'ACQUA	LOCALITA'	DATA	Idrometro o Riferimento	Altezza idrometrica media in m	Portata m³/s	Bacino di deversito km²	Contributo l/s km²	Sezione liquida m²
BRENTA									
37	Muson dei Sassi	Campodarsego	29-mar			1,62			3,88
38	Canale Brentella	Limena	29-mar			28,32			31,35
39	Canale Tronco Maestro	Padova	29-mar			8,28			23,25
40	Brenta	Limena	28-mar			29,82			295,64
41	Canale Battaglia	Padova	29-mar			7,30			19,60
42	Brenta	Berzica	10-feb		0,87	31,80			
43	Brenta	Berzica	19-apr		0,78	24,90			
44	Brenta	Berzica	01-giu		1,85	192,00			
45	Brenta	Berzica	11-set		0,93	37,10			
46	Brenta	Berzica	21-set		1,33	105,89			97,80
47	Brenta	Berzica	20-nov		0,72	21,65			57,81
48	Brenta	Berzica	31-dic		0,92	40,85			69,03
BACCHIGLIONE									
49	Bacchiglione	Villa Brusapiana	29-mar		-0,44	44,32			194,98
50	Bacchiglione	Montebelluna	29-set		-0,62	21,99			39,64
51	Bacchiglione	Montebelluna	30-nov		-0,18	13,76			40,50
52	Bacchiglione	Montebelluna	21-dic		-0,62	25,45			50,70
53	Bacchiglione	Montebelluna	10-feb		-0,87	17,30			
54	Bacchiglione	Montebelluna	19-apr		1,90	10,20			
55	Bacchiglione	Montebelluna	25-apr		1,86	93,20			
56	Bacchiglione	Montebelluna	15-mag		3,06	88,70			
57	Bacchiglione	Montebelluna	02-giu		-0,54	106,00			
58	Bacchiglione	Montebelluna	11-set			16,60			
ADIGE									
59	Adige	Boca Pisani	10-feb		-3,60	146,00			
60	Adige	Boca Pisani	19-apr		-4,80	40,80			
61	Adige	Boca Pisani	15-mag		-2,43	214,00			
62	Adige	Boca Pisani	02-giu		-0,14	329,00			
63	Adige	Boca Pisani	17-set		-3,40	87,80			
64	Adige	Boca Pisani	09-nov		-3,02	140,80			

SEZIONE D

FREATIMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione freaticometrica a lettura diretta	F
Stazione freaticometrica registratrice	Fr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	■
Pozzo asciutto	MSC.

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

1 - ALTEZZA FREATIMETRICA (m): *altezza del livello liquido nel pozzo sul livello del mare.*

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni freaticometriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I - Riporta i valori dei livelli freatici, riferiti al medio mare, rilevati nei giorni 2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26 e 29 di ogni mese (eccezion

per il mese di Febbraio in cui l'ultimo valore si riferisce al giorno 28), ed il valore medio corrispondente.

TABELLA II - Per ognuna delle stazioni considerate nella Tabella I, riporta la quota del piano di campagna ove la stazione è situata ed i valori medi mensili ed annui dei livelli freatici.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio della osservazione	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M.Mario)	Latitudine Nord		Quota sull'altitudine di riferimento	del livello massimo		del livello minimo		
						m	data	m	data	
FRA TORME E TAGLIAMENTO										
Trivignano	F	0° 53' E	45° 57'	1930	42,94	26,54	26 dic. 1960	asc.	vari giorni 1991	-
Mortegliana	F	0° 43' E	45° 57'	1930	37,04	31,21	14 gen. 1961	asc.	vari mesi 1993	-
Carpeneto	F	0° 43' E	46° 00'	1925	66,99	55,66	2 mar. 1936	asc.	vari giorni 1993	-
Talmanzons	Fr	0° 39' E	45° 46'	1925	27,56	26,16	28 feb. 1936	asc.	vari mesi 1993	-
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE										
Pozzo Dipinto	F	0° 26' E	45° 59'	1938	57,01	57,01	28 feb. 1993	asc.	vari mesi	-
Valvasone Delizia	F	0° 26' E	45° 58'	1938	47,63	47,63	28 feb. 1993	asc.	vari mesi 1990	-
Valvasone	F	0° 24' E	46° 00'	1938	61,93	61,93	vari giorni 1970	asc.	vari mesi 1990	-
Savorgnano	F	0° 24' E	45° 54'	1967	23,65	22,10	23 apr. 1967	21,20	vari giorni 1993	22,00
Cinto Caomaggiore	F	0° 24' E	45° 49'	1966	12,13	11,10	29 ott. 1966	8,72	8 nov. 1970	10,20
Villona di Chiom	F	0° 18' E	45° 52'	1931	16,27	15,33	29 feb. 1936	11,81	2 ott. 1944	13,99
Previsdomini	F	0° 15' E	45° 49'	1931	11,33	10,27	11 set. 1955	asc.	vari giorni 1990	9,32
Corve	F	0° 12' E	45° 35'	1934	18,65	18,65	8 nov. 1941	asc.	vari giorni 1990	-
Pesiano (2)	F	0° 11' E	45° 51'	1972	13,75	13,17	17 nov. 1979	10,01	14 set. 1985	-
Prata di Pordenone	F	0° 9' E	45° 54'	1934	15,08	14,66	14 feb. 1951	asc.	vari giorni 1990	-
Motta di Livente	F	0° 9' E	45° 47'	1934	7,18	6,18	8 apr. 1965 (1)	1,30	11 ott. 1962	4,68
Portobuffolè	F	0° 6' E	45° 51'	1934	9,97	9,97	5 set. 1965 (1) e 8 set. 1965	asc.	vari giorni 1990	-
Brugnera	F	0° 4' E	45° 54'	1972	18,23	16,55	5 giu. 1993	11,37	11 set. 1973	13,11
Fretta di Oderzo	F	0° 4' E	45° 47'	1934	10,55	9,42	23 mar. 1976	5,53	26 ago. 1950	8,07
Rutignè	F	0° 2' E	45° 45'	1926	10,86	9,69	5 feb. 1941	6,70	8 ott. 1944	8,57
Ponte di Piave	F	0° 1' E	45° 43'	1924	11,49	11,00	2 dic. 1972	5,91	29 nov. 1944	8,65
Marano di Piave	F	0° 8' W	45° 51'	1934	36,15	35,36	2 nov. 1960	asc.	vari giorni 1990	-
FRA PIAVE E BRENTA										
Ce' Pasquali (Cavallino)	F	0° 2' E	45° 28'	1946	1,73	1,10	23 dic. 1960 (1)	-0,10	14 ago. 1992	-
Monastier	Fr	0° 1' W	45° 40'	1958	5,55	5,42	14 gen. 1970 (1)	2,02	26 ott. 1959	-
Venezia - Lido	Fr	0° 5' W	45° 25'	1950	6,37	1,79	14 feb. 1972	0,66	26 ott. 1959	1,11
Maserada	Fr	0° 8' W	45° 45'	1924	29,17	29,04	29 mag. 1934	asc.	vari mesi	-
Varago (ex Sartore) (3)	Fr	0° 9' W	45° 44'	1924	30,23	27,57	26 dic. 1959	22,58	2 giu. 1944	-
Mogliano Veneto	F	0° 13' W	45° 34'	1934	8,47	7,42	vari giorni 1990	asc.	vari giorni 1990	-
Melcontenta	F	0° 15' W	45° 28'	1977	2,45	0,97	17 gen. 1978	-1,70	14 ago. 1979	0,15
Castagnole	F	0° 16' W	45° 41'	1934	29,67	22,12	29 dic. 1959	asc.	vari mesi	-
Musano	F	0° 20' W	45° 43'	1971	49,25	27,83	14 mar. 1972	22,28	2 mag. 1991	-

(1) Mostra il livello massimo del November 1966 a causa dell'allungamento della stazione - (2) Nuovo pozzo del 1972

(3) Nei precedenti Anni la stazione è sempre stata erroneamente chiamata Varago. La stazione freaticometrica è ubicata presso l'abitato di Varago.

Non sono pubblicate le stazioni in servizio

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M.Mario)	Latitudine Nord		del cap- poglio di riferimento m	dal livello massimo		dal livello minimo		
						m	data	m	data	
(segue) FRA PIAVE E BRENTA										
Istrana	F	0° 21' W	45° 41' E	1934	38,20	27,11	29 lug. 1960	asc.	vari mesi	-
Badoero (1)	F	0° 21' W	45° 32'	1971	23,26	21,26	20 feb. 1972	19,89	11 mar. 1990	30,64
Barcon	F	0° 27' W	45° 43'	1934	67,80	37,60	11 set. 1965	asc.	vari mesi	-
Stro	F	0° 28' W	45° 24'	1965	9,66	8,95	26 nov. 1990	5,83	20 lug. 1969	7,35
Castelfranco Veneto	F	0° 32' W	45° 40'	1927	41,79	38,06	26 apr. 1936	31,80	11 lug. 1994	35,36
Castello di Godego	F	0° 34' W	45° 42'	1927	54,92	42,91	14 mar. 1936	asc.	vari mesi	-
Villaverde (2)	F	0° 45' W	45° 43'	1935	25,42	22,92	20 feb. 1987	asc.	vari mesi 1987	21,77
Abbazia Pisani	F	0° 36' W	45° 37'	1935	35,88	35,53	17 nov. 1989	asc.	vari giorni 1990	-
Mantova	F	0° 37' W	45° 33'	1934	25,34	24,30	29 dic. 1960	21,30	23 apr. 1963	22,84
San'Anna Morosina	F	0° 37' W	45° 36'	1935	31,05	30,53	2 feb. 1951	asc.	vari giorni 1990	-
Campo San Martino	F	0° 38' W	45° 33'	1934	25,98	25,19	17 feb. 1941	19,00	26 mag. 1976	20,74
Pavola	F	0° 38' W	45° 34'	1934	29,29	28,54	29 dic. 1964	23,79	6 ott. 1985	26,10
Cittadella (3)	F	0° 40' W	45° 30'	1967	47,11	43,27	17 gen. 1977	asc.	vari mesi 1990	42,21
Rosà (Borgo Toschi)	F	0° 41' W	45° 44'	1932	102,86	62,44	5 lug. 1989	asc.	vari giorni 1990	52,90
Pozzo Battocchia	F	0° 42' W	45° 38'	1967	42,30	39,00	17 nov. 1968	37,11	29 mar. 1992	37,86
Carrigiano	F	0° 46' W	45° 43'	1926	85,99	75,99	8 ott. 1937	asc.	vari giorni 1990	-
FRA BRENTA E ADIGE										
Camisano (Via Boschi)	F	0° 42' W	45° 31'	1934	29,97	28,95	8 dic. 1992	24,49	2 ago. 1945	26,60
Grossa	F	0° 44' W	45° 33'	1932	30,72	30,60	23 set. 1990	28,62	2 mag. 1955	29,35
Carnignano	F	0° 45' W	45° 38'	1966	45,00	41,47	8 nov. 1966	39,01	29 mar. 1989	40,19
Gazzo	F	0° 46' W	45° 35'	1935	35,74	35,94	29 dic. 1979	asc.	vari giorni 1990	34,36
Barba (ex Calonega)	F	0° 46' W	45° 36'	1935	39,81	39,39	8 ago. 1947	38,03	14 ago. 1943	38,39
Crosara di Nove	F	0° 47' W	45° 43'	1956	79,45	73,85	5 nov. 1966	asc.	vari mesi	-
Casa Reginaldo	F	0° 47' W	45° 44'	1959	91,85	76,98	23 nov. 1976	asc.	vari mesi	69,03
Pozzoleone	Fr	0° 47' W	45° 39'	1926	55,50	53,89	5 feb. 1941	asc.	vari mesi 1990	-
Sossatolo	F	0° 47' W	45° 42'	1956	76,08	71,53	8 nov. 1966	asc.	vari mesi	-
Gajenigo (ex Colombani)	F	0° 47' W	45° 34'	1934	33,14	33,12	5 lug. 1989	27,34	20 gen. 1994	32,42
Schiavon (4)	F	0° 47' W	45° 34'	1926	72,96	-	-	asc.	vari giorni 1990	-
Bressanvido	F	0° 48' W	45° 39'	1926	56,87	55,10	26 mar. 1928	52,40	23 mar. 1990	53,77
Quinto Vicentino	F	0° 48' W	45° 34'	1935	36,14	36,14	5 nov. 1966	34,04	23 apr. 1960	-
Botzano Vicentino	F	0° 49' W	45° 37'	1932	44,19	44,19	28 feb. 1993	41,59	14 ott. 1949	41,98
Sandriga	F	0° 51' W	45° 40'	1967	62,57	61,36	11 dic. 1992	56,04	5 apr. 1990	60,38
Monticello Conte Otto	F	0° 53' W	45° 35'	1927	40,64	40,57	8 dic. 1993	37,38	23 ott. 1947	39,76
Dueville	F	0° 55' W	45° 38'	1926	59,87	58,66	2 nov. 1928	49,74	29 ago. 1943	55,02
Rota di Caldiero	F	1° 18' W	45° 25'	1967	39,91	36,51	23 feb. 1987	33,12	8 ago. 1976	35,00

(1) Fin dalla data di iniezione della stazione di Badoero, anno 1971, la quota del capogoglio di riferimento è stata erroneamente indicata in 23,26 m s.m. invece che in 21,26. Tutti i valori numerici riportati nei precedenti annuali vanno corretti sommando ad essi il valore +0,00. (2) Capogoglio a quota 25,42 m s.m. dopo maggio 1993. (3) Capogoglio a quota 47,11 m s.m. dopo il 5 luglio 1984. (4) Negli Annuali Parte Seconda, degli anni dal 1972 al 1987 compresi, i valori freaticometrici pubblicati sotto il nome CASA SCHIAVO derivano invece dall'uso del punto denominato SCHIAVON. Il riferimento dei dati della CASA SCHIAVO è stato interrotto nel 1972. Non sono pubblicate le anomalie in continuo.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno del l'uscita delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (dal Merid.)	Latitudine Nord		distanza dal mare in m	dal livello massimo		dal livello minimo		
						m	data	m	data	
(segue) FRA BRENTA E ADIGE										
Vago	F	1° 19' W	45° 25'	1926	47,98	44,60	2 apr. 1937	acc.	vari giorni 1990	41,04
Spezzapietra	F	1° 24' W	45° 24'	1926	40,76	40,07	13 gen. 1933	36,94	vari giorni	38,51
IN DESTRA ADIGE										
Dossobuono	F	1° 32' W	45° 23'	1926	65,43	54,02	26 set. 1936	acc.	vari mesi	-

MIMYGLIANO

(F) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (37,04 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,70	asc.	asc.	23,55	asc.	23,77	24,36	24,26	24,71	25,68	24,95	24,23
5	23,66	asc.	asc.	23,53	asc.	23,85	24,26	24,23	24,69	25,55	24,84	24,20
8	23,60	asc.	asc.	23,51	asc.	24,04	24,27	24,21	24,67	25,50	24,77	24,13
11	23,58	asc.	23,32	23,48	asc.	24,25	24,28	24,24	24,62	25,42	24,68	24,09
14	23,49	asc.	23,47	23,44	asc.	24,37	24,28	24,29	24,62	25,39	24,63	24,02
17	23,45	asc.	23,56	23,42	asc.	24,35	24,33	24,44	24,64	25,29	24,58	23,98
20	23,40	asc.	23,57	23,37	23,29	24,55	24,34	24,64	24,97	25,19	24,49	23,99
23	23,37	asc.	23,60	23,34	23,46	24,62	24,33	24,69	25,56	25,14	24,41	24,01
26	23,33	asc.	23,61	23,31	23,61	24,66	24,32	24,70	25,70	25,07	24,36	24,05
29	24,27	asc.	23,61	23,26	23,70	24,59	24,29	24,75	25,69	25,02	24,37	24,24
Media	23,59	asc.	>>	23,42	>>	24,31	24,31	24,45	24,99	25,32	24,60	24,09

CARPENETO

(F) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (66,99 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	43,49	42,59	42,09	42,69	42,69	42,69	45,19	45,59	44,89	45,79	45,39	44,99
5	43,39	42,49	42,09	42,79	42,59	43,09	45,39	45,59	44,89	45,79	45,39	44,79
8	43,29	42,49	42,19	42,79	42,49	43,29	45,39	45,49	44,74	45,89	45,39	44,69
11	43,19	42,39	42,19	42,79	42,59	43,69	45,49	45,49	44,69	45,89	45,29	44,59
14	43,09	42,29	42,29	42,79	42,59	43,89	45,49	45,39	44,69	45,89	45,29	44,49
17	43,09	42,19	42,39	42,79	42,59	44,29	45,49	45,39	45,19	45,89	45,29	44,49
20	42,89	42,19	42,49	42,79	42,59	44,59	45,49	45,49	45,49	45,79	45,29	44,39
23	42,79	42,19	42,49	42,79	42,59	44,69	45,49	45,59	45,69	45,79	45,19	44,39
26	42,69	42,09	42,59	42,79	42,59	44,99	45,59	45,69	45,69	45,59	45,19	44,29
29	42,69	42,09	42,69	42,79	42,59	45,09	45,59	44,99	45,69	45,29	45,09	44,29
Media	43,06	42,30	42,35	42,78	42,59	44,03	45,46	45,47	45,17	45,76	45,28	44,54

TALMASSONS

(Fr) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (27,56 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,10	asc.	asc.	asc.	asc.	23,25	23,19	23,50	23,79	24,31	23,87	23,43
5	23,07	asc.	asc.	asc.	asc.	23,34	23,64	23,49	23,82	24,28	23,80	23,40
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,44	23,62	23,56	23,80	24,24	23,75	23,38
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,58	23,60	23,62	23,79	24,16	23,65	23,36
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,67	23,58	23,66	23,94	24,12	23,70	23,33
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,75	23,56	23,70	24,09	24,06	23,68	23,30
20	asc.	asc.	asc.	asc.	23,07	23,78	23,55	23,69	24,15	24,02	23,64	23,36
23	asc.	asc.	asc.	asc.	23,14	23,77	23,54	23,70	24,20	23,98	23,58	23,39
26	asc.	asc.	asc.	asc.	23,16	23,79	23,53	23,74	24,27	23,94	23,54	23,45
29	asc.	27,94	asc.	asc.	23,19	23,78	23,52	23,79	24,29	23,92	23,48	23,59
Media	>>	>>	asc.	asc.	>>	23,62	23,53	23,65	24,01	24,10	23,67	23,40

POZZO DIPINTO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (57,01 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	47,37	49,24	44,89	asc.	47,89	45,06	asc.
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	47,63	49,11	45,78	asc.	47,86	44,83	asc.
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,35	48,83	45,48	asc.	47,66	asc.	asc.
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,74	48,56	45,33	asc.	47,48	asc.	asc.
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,96	48,23	45,13	asc.	47,16	asc.	asc.
17	asc.	asc.	asc.	asc.	45,56	49,15	47,96	45,07	45,08	46,91	asc.	asc.
20	asc.	asc.	asc.	asc.	46,04	49,59	47,54	asc.	45,84	46,44	asc.	asc.
23	asc.	asc.	asc.	asc.	46,64	49,96	47,14	asc.	46,43	46,16	asc.	asc.
26	asc.	asc.	asc.	asc.	47,12	49,65	46,71	asc.	47,24	45,73	asc.	asc.
29	asc.	asc.	asc.	asc.	47,19	49,43	46,37	asc.	47,71	45,37	asc.	asc.
Media	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	48,88	47,97	>>	>>	46,86	>>	asc.

VALVASONE DELIZIA												
(F)	Bacino FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(47,63 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	37,07	35,49	35,18	36,09	37,40	41,03	41,13	39,83	38,13	40,33	37,63	35,71
5	36,94	35,55	35,33	36,02	37,95	41,53	41,23	38,13	38,08	39,83	37,38	35,74
8	36,79	35,61	35,53	35,95	38,43	41,77	41,28	37,93	37,93	39,63	37,28	35,76
11	36,76	35,59	35,62	35,87	38,60	41,83	41,33	37,78	37,83	39,48	37,13	35,78
14	36,53	35,54	35,73	35,78	39,00	42,23	41,13	37,63	38,13	39,18	36,93	35,78
17	36,39	35,47	35,81	35,75	40,43	42,46	40,51	37,60	40,88	38,98	36,78	35,73
20	36,24	36,35	35,93	35,71	40,21	42,63	40,13	37,58	41,28	38,83	36,63	35,68
23	36,07	35,24	36,03	36,32	40,02	42,83	40,03	37,48	41,13	38,58	36,38	35,96
26	35,99	35,13	36,13	36,71	39,81	42,98	39,79	>>	40,88	38,28	>>	36,08
29	35,86	47,63	36,11	36,93	39,70	42,85	39,41	>>	40,68	37,90	>>	36,33
Medie	36,46	47,63	35,74	36,11	39,16	42,21	40,60	>>	39,50	39,10	>>	35,86
SAVORGNANO												
(F)	Bacino FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(23,63 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,61	21,60	21,63	21,57	21,61	21,95	22,90	21,67	21,73	21,70	21,65	21,63
5	21,59	21,57	21,75	21,57	21,60	22,85	21,85	21,65	21,71	21,70	21,65	21,63
8	21,57	21,55	21,75	21,57	21,60	22,85	21,80	21,68	21,80	21,69	21,65	21,62
11	21,55	21,60	21,70	21,57	21,85	22,00	21,75	21,65	21,82	21,68	21,64	21,61
14	21,53	21,63	21,65	21,57	21,85	21,95	21,70	21,65	21,80	21,67	21,64	21,61
17	21,53	21,62	21,60	21,57	21,90	21,90	21,75	21,65	21,75	21,67	21,65	21,63
20	21,59	21,62	21,62	21,57	21,90	21,95	21,71	21,70	21,75	21,66	21,65	21,65
23	21,65	21,61	21,60	21,57	21,85	22,85	21,70	21,71	21,73	21,66	21,64	21,70
26	21,60	21,60	21,57	21,62	21,80	22,00	21,69	21,73	21,70	21,66	21,64	21,80
29	21,63	21,61	21,57	21,62	21,80	21,95	21,68	21,75	21,70	21,65	21,64	21,75
Medie	21,59	21,60	21,64	21,58	21,78	21,99	21,75	21,68	21,75	21,67	21,65	21,66
CINTO CAOMAGGIORE												
(F)	Bacino FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(12,13 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	10,30	10,43	10,75	10,28	10,20	11,10	10,38	10,15	10,33	10,38	10,12	10,22
5	10,29	10,37	10,78	10,24	10,24	11,03	10,38	10,18	10,38	10,31	10,13	10,19
8	10,26	10,35	10,80	10,22	10,23	10,88	10,32	10,15	10,30	10,28	10,11	10,18
11	10,24	10,28	10,83	10,20	10,31	10,83	10,25	10,13	10,43	10,25	10,09	10,23
14	10,21	10,33	10,71	10,18	10,82	10,75	10,23	10,08	10,88	10,22	10,08	10,55
17	10,20	10,29	10,48	10,15	10,88	10,74	10,69	10,07	10,90	10,19	10,23	10,59
20	10,61	10,32	10,51	10,19	10,90	10,64	10,55	10,24	10,86	10,18	10,20	10,69
23	10,64	10,63	10,44	10,18	10,86	10,59	10,45	10,28	10,63	10,17	10,15	10,82
26	10,67	10,71	10,40	10,21	10,84	10,48	10,25	10,53	10,48	10,15	10,10	10,73
29	10,51	10,73	10,34	10,18	10,83	10,40	10,17	10,63	10,43	10,13	10,20	10,75
Medie	10,39	10,44	10,63	10,23	10,61	10,74	10,36	10,24	10,58	10,23	10,14	10,50
VILLOTTA DI CHIONS												
(F)	Bacino FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(16,27 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	14,12	14,27	14,63	14,12	14,17	14,17	14,09	13,85	14,26	14,29	13,84	14,00
5	14,07	14,21	14,86	14,06	14,09	14,13	14,23	13,78	14,43	14,19	13,81	13,97
8	14,03	14,15	14,81	14,04	14,05	14,32	14,17	13,87	14,62	14,14	13,76	13,93
11	13,98	14,27	14,87	14,00	14,00	14,49	14,12	13,92	14,60	14,07	13,82	13,90
14	13,96	14,32	14,62	13,98	14,07	14,63	14,06	13,83	15,01	14,02	13,79	14,02
17	13,93	14,49	14,42	13,96	14,17	14,71	14,32	13,77	14,73	13,97	14,01	14,64
20	14,31	14,69	14,37	13,99	14,32	14,67	14,35	13,82	15,02	13,98	13,97	14,90
23	14,63	14,73	14,29	14,06	14,77	14,55	14,12	13,86	14,57	13,92	13,92	14,96
26	14,57	14,75	14,23	14,34	14,57	14,28	14,02	14,00	14,47	13,88	13,88	14,74
29	14,45	16,27	14,17	14,25	14,49	14,22	13,93	14,57	14,49	13,86	14,07	14,84
Medie	14,27	14,63	14,63	14,27	14,42	14,34	14,14	13,93	14,62	14,03	13,89	14,63

PIAVISDOMINI

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (11,33 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	9,28	9,41	9,60	9,42	9,39	9,95	9,32	9,13	9,43	9,36	9,14	9,38
5	9,23	9,36	9,91	9,25	9,38	10,04	9,58	9,14	9,48	9,33	9,11	9,32
8	9,19	9,34	9,82	9,23	9,33	9,73	9,45	9,88	9,88	9,29	9,11	9,25
11	9,18	9,41	9,84	9,23	9,25	10,00	9,30	9,43	9,65	9,27	9,10	9,23
14	9,13	9,45	9,59	9,20	10,10	9,88	9,90	9,33	10,13	9,24	9,10	9,38
17	9,11	9,57	9,51	9,20	10,03	10,04	10,05	9,14	9,73	9,26	9,61	9,88
20	9,51	9,61	9,51	9,18	10,05	9,64	9,58	9,35	10,09	9,15	9,29	9,95
23	9,68	9,55	9,46	9,31	9,81	9,59	9,38	9,36	9,68	9,11	9,28	9,93
26	9,63	9,61	9,38	9,61	9,58	9,57	9,23	9,63	9,51	9,10	9,25	9,80
29	9,53	9,68	9,32	9,50	9,49	9,43	9,19	9,88	9,49	9,10	9,55	9,90
Media	9,35	9,68	9,59	9,31	9,64	9,80	9,50	9,43	9,71	9,22	9,25	9,60

CORVA

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (18,65 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	18,10	18,00	18,10	18,05	17,97	18,05	18,01	17,88	17,90	17,90	17,85	17,75
5	18,09	18,00	18,10	18,00	17,95	18,05	17,95	17,88	17,90	17,90	17,85	17,75
8	18,01	18,00	18,15	17,97	17,95	18,07	17,90	17,87	17,83	17,90	17,85	17,75
11	18,25	18,00	18,15	17,97	17,95	18,07	17,93	17,87	17,90	17,88	17,85	17,71
14	18,01	18,00	18,15	17,95	18,00	18,10	17,93	17,87	17,90	17,88	17,85	17,71
17	18,01	18,05	18,11	17,95	18,00	18,10	17,93	17,87	17,90	17,88	17,85	17,77
20	18,05	18,08	18,11	17,95	18,00	18,05	17,93	17,93	17,90	17,88	17,85	17,80
23	18,09	18,12	18,07	17,95	17,97	18,05	17,90	17,93	17,91	17,88	17,85	17,80
26	18,05	18,10	18,07	17,95	17,95	18,01	17,87	17,90	17,90	17,87	17,85	17,85
29	18,05	18,10	18,05	17,97	17,95	18,01	17,87	17,90	17,90	17,85	17,85	17,87
Media	17,47	18,05	18,11	17,97	17,97	18,06	17,92	17,89	17,89	17,88	17,84	17,78

PASIANO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (13,75 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	11,75	11,97	12,15	11,84	11,85	12,20	11,83	11,55	11,40	11,93	11,55	11,61
5	11,73	11,94	12,13	11,81	11,81	12,33	11,93	11,51	11,71	11,89	11,51	11,58
8	11,70	11,92	12,10	11,77	11,77	12,13	11,87	11,70	11,95	11,85	11,48	11,56
11	11,68	11,95	12,07	11,74	11,74	12,18	11,80	11,61	11,91	11,82	11,45	11,54
14	11,65	11,94	12,04	11,73	12,23	12,13	11,67	11,51	12,15	11,78	11,45	11,88
17	11,62	12,04	11,99	11,71	12,21	12,05	12,05	11,45	12,07	11,73	11,62	12,23
20	11,91	12,07	11,96	11,72	12,15	11,98	11,87	11,41	12,13	11,69	11,55	12,15
23	12,05	12,05	11,94	11,70	12,07	11,94	11,79	11,39	12,05	11,64	11,51	12,27
26	12,03	12,08	11,91	11,92	12,01	11,89	11,73	11,55	11,99	11,60	11,48	12,25
29	12,00	12,09	11,89	11,90	11,95	11,81	11,65	11,58	11,97	11,58	11,59	12,12
Media	11,81	12,01	12,08	11,78	11,98	12,06	11,82	11,51	11,93	11,75	11,52	11,92

PRATA DI PORDENONE

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (15,08 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	12,65	12,74	12,98	12,90	12,71	13,71	13,79	12,62	12,80	12,93	12,59	12,35
5	12,66	12,70	12,99	12,88	12,73	13,23	12,98	12,60	12,43	12,91	12,56	12,33
8	12,66	12,69	13,78	12,86	12,66	13,34	13,03	12,43	12,66	12,84	12,56	12,33
11	12,65	12,60	13,28	12,82	12,72	13,92	12,91	12,40	12,53	12,80	12,52	12,28
14	12,63	12,64	13,32	12,78	13,30	13,80	12,96	12,39	13,68	12,77	12,43	12,58
17	12,59	12,69	13,31	12,73	13,40	13,48	13,93	12,41	13,68	12,74	12,43	13,46
20	12,56	12,78	13,18	12,71	14,03	13,43	13,08	12,43	13,40	12,70	12,41	12,61
23	12,78	12,87	13,10	12,73	13,96	13,33	12,98	12,48	13,08	12,66	12,39	13,08
26	12,77	12,86	13,02	12,73	13,30	13,16	12,74	12,50	13,03	12,61	12,37	12,88
29	12,75	12,88	13,04	12,75	13,33	13,18	12,66	12,53	13,00	12,61	12,35	12,93
Media	12,68	12,74	13,08	12,81	13,21	13,46	13,11	12,48	13,03	12,76	12,46	12,68

MOTTA DI LIVENZA												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (7,18 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	4,63	5,02	5,37	4,90	4,99	5,51	4,19	4,28	4,72	4,84	4,39	4,57
5	4,61	4,90	5,69	4,82	4,87	5,47	5,16	4,29	4,92	4,76	4,38	4,55
8	4,57	4,82	5,54	4,78	4,74	5,41	4,62	4,52	4,95	4,69	4,37	4,53
11	4,58	4,75	5,58	4,70	4,67	5,96	4,69	4,57	4,50	4,62	4,34	4,50
14	4,51	5,02	5,34	4,69	5,74	5,47	4,51	4,44	5,91	4,57	4,38	4,57
17	4,54	5,31	5,19	4,67	5,59	5,62	4,94	4,31	5,32	4,51	4,57	5,25
20	5,07	5,49	5,10	4,64	6,13	5,24	4,74	4,37	5,92	4,48	4,63	5,89
23	5,33	5,29	5,20	4,76	5,48	5,77	4,59	4,34	5,29	4,44	4,58	5,51
26	5,27	5,34	5,09	5,11	5,27	5,39	4,48	4,38	5,06	4,40	4,57	5,39
29	5,22	5,32	5,04	5,10	5,08	5,12	4,39	5,12	4,92	4,38	4,58	5,50
Media	4,84	5,12	5,31	4,82	5,26	5,50	4,63	4,46	5,15	4,57	4,48	5,00
PORTOBUFFOLE'												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (9,97 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	7,17	6,72	6,92	7,87	6,53	8,37	8,58	7,49	6,60	7,99	7,29	6,53
5	7,11	6,65	7,19	7,00	6,50	8,44	8,53	7,07	6,88	7,86	7,22	6,48
8	7,07	6,61	7,16	6,81	6,52	8,39	8,39	6,79	6,96	7,80	7,09	6,44
11	7,04	6,58	7,14	6,75	6,54	8,94	8,34	6,74	7,19	7,76	6,96	6,40
14	6,99	6,54	7,28	6,71	7,72	8,86	8,26	6,71	8,05	7,69	6,84	6,38
17	6,89	6,88	7,17	6,63	7,68	8,79	8,19	6,63	7,94	7,65	6,79	6,41
20	6,84	6,93	7,15	6,60	8,14	8,74	8,12	6,61	8,13	7,54	6,76	6,56
23	6,95	6,90	7,18	6,58	8,00	8,71	8,08	6,58	8,09	7,49	6,70	6,63
26	6,84	6,98	7,12	6,62	7,92	8,69	8,01	6,61	8,06	7,41	6,64	6,75
29	6,86	6,93	7,09	6,56	7,86	8,62	7,94	6,63	8,02	7,32	6,59	6,88
Media	6,98	6,77	7,13	6,73	7,34	8,65	8,24	6,79	7,39	7,65	6,89	6,55
BRUGNERA												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (18,23 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	13,93	14,72	15,70	14,03	14,17	16,13	13,26	12,46	13,42	14,80	13,63	13,61
5	13,83	14,36	15,93	13,93	14,08	16,55	13,18	12,38	13,48	13,85	13,58	13,57
8	13,79	14,28	16,29	13,84	13,95	16,28	12,93	12,48	13,55	13,78	13,69	13,55
11	13,77	14,11	16,22	13,78	14,43	16,47	12,81	12,73	13,59	13,61	13,63	13,52
14	13,72	14,35	15,57	13,67	16,39	16,17	12,77	12,97	15,68	13,68	13,61	13,58
17	13,81	14,87	14,92	13,73	16,21	15,63	12,65	13,00	16,04	13,58	13,73	14,19
20	14,20	14,81	14,56	13,68	15,93	14,38	12,54	13,18	15,94	13,48	13,70	14,33
23	14,33	14,91	14,46	14,02	15,56	14,20	12,51	13,14	15,43	13,50	13,64	15,92
26	15,01	15,03	14,42	14,53	15,23	13,87	12,48	13,27	14,57	13,63	13,60	16,80
29	14,78	15,36	14,29	14,37	15,38	13,38	12,42	13,36	14,15	13,59	13,67	16,04
Media	14,12	14,68	15,32	13,32	15,13	15,31	12,76	12,90	14,59	13,67	13,65	14,48
FRATTA DI ODERZO												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (10,55 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	8,62	8,63	8,72	8,59	8,67	8,75	8,62	8,06	8,47	8,68	8,22	8,16
5	8,51	8,59	8,78	8,55	8,64	8,76	8,71	7,98	8,70	8,63	8,20	8,13
8	8,47	8,60	8,82	8,54	8,59	8,72	8,69	8,17	8,79	8,60	8,16	8,07
11	8,35	8,64	8,75	8,51	8,57	8,93	8,61	8,25	8,70	8,58	8,11	8,02
14	8,18	8,79	8,70	8,48	8,83	8,80	8,47	8,17	8,89	8,55	8,08	8,65
17	8,09	8,72	8,69	8,45	8,80	8,78	8,93	8,15	8,78	8,51	8,31	8,82
20	8,73	8,70	8,72	8,40	8,95	8,71	8,56	8,31	8,86	8,45	8,50	8,75
23	8,72	8,69	8,68	8,36	8,73	8,73	8,45	8,25	8,73	8,39	8,33	8,79
26	8,70	8,82	8,65	8,87	8,70	8,72	8,10	8,18	8,70	8,35	8,21	8,87
29	8,67	8,73	8,67	8,76	8,69	8,65	8,04	8,46	8,73	8,29	8,22	8,76
Media	8,32	8,32	8,32	8,32	8,72	8,76	8,52	8,22	8,74	8,50	8,23	8,32

RUSTIGNE'

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(10,86 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	8,87	9,16	9,46	8,96	9,06	8,93	9,06	8,41	8,68	8,93	8,56	8,56
5	8,83	9,18	9,42	8,94	9,08	8,96	9,01	8,47	8,71	8,90	8,56	8,56
8	8,86	9,21	9,39	8,97	9,06	8,99	8,94	8,43	8,73	8,86	8,55	8,86
11	8,88	9,24	9,36	8,99	9,06	9,01	8,86	8,46	8,76	8,81	8,54	8,88
14	8,91	9,26	9,31	9,02	9,03	9,04	8,76	8,49	8,79	8,77	8,54	8,91
17	8,96	9,31	9,25	9,06	9,01	9,06	8,69	8,53	8,81	8,72	8,54	8,96
20	9,01	9,36	9,18	9,06	9,01	9,09	8,61	8,56	8,84	8,66	8,54	9,06
23	9,06	9,41	9,11	9,08	8,99	9,10	8,53	8,61	8,86	8,61	8,53	9,16
26	9,11	9,43	9,04	9,11	8,99	9,11	8,48	8,64	8,88	8,58	8,53	9,26
29	9,14	9,48	8,99	9,11	8,96	9,13	8,45	8,66	8,91	8,56	8,53	9,36
Media	8,96	9,48	9,25	9,03	9,03	9,04	8,74	8,52	8,80	8,74	8,54	8,96

MARENO DI PIAVE

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(36,15 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	30,07	29,66	29,47	29,55	29,23	30,69	31,90	31,82	31,60	31,91	30,99	30,10
5	30,03	29,62	29,52	29,48	29,26	30,87	31,96	31,77	31,53	31,80	30,87	30,99
8	29,99	29,59	29,54	29,43	29,33	31,04	31,97	31,81	31,51	31,74	30,80	>>
11	29,96	29,55	29,62	29,37	29,38	31,21	31,95	31,87	31,47	31,64	30,70	29,86
14	29,94	29,50	29,65	29,32	29,84	31,51	31,95	31,81	32,33	31,53	30,60	29,81
17	29,83	29,48	29,56	29,28	30,02	31,62	32,45	31,82	32,02	31,45	30,53	>>
20	29,79	29,45	29,44	29,23	30,20	31,64	32,02	31,82	32,20	31,35	30,47	29,78
23	29,78	29,45	29,64	29,21	30,37	31,75	31,96	31,79	32,09	31,27	30,36	29,76
26	29,76	29,43	29,63	29,20	30,43	31,79	31,92	31,79	32,03	31,20	30,24	29,83
29	29,73	29,43	29,60	29,21	30,49	31,82	31,88	31,77	31,97	31,10	30,18	29,83
Media	29,89	29,52	29,59	29,33	29,86	31,39	31,96	31,81	31,88	31,50	30,57	30,08

CA' PASQUALI

(F)

Bacino: FRA PIAVE E BRENTA

(1,73 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,46	0,49	0,65	0,41	0,41	0,64	0,69	0,17	0,09	0,52	0,43	0,33
5	0,46	0,49	0,60	0,39	0,35	0,69	0,69	0,15	0,08	0,48	0,41	0,32
8	0,46	0,49	0,68	0,38	0,37	0,69	0,69	0,11	0,08	0,45	0,34	0,28
11	>>	0,49	0,68	0,36	0,43	0,69	0,58	0,11	0,03	0,43	0,30	0,24
14	>>	0,53	0,58	0,36	0,63	0,67	0,56	0,11	0,07	0,33	0,28	0,23
17	>>	0,53	0,58	0,36	0,71	0,67	0,53	0,10	0,13	0,30	0,28	0,23
20	>>	0,64	0,53	0,40	0,73	0,69	0,48	0,10	0,69	0,30	0,30	0,43
23	>>	0,64	0,48	0,42	0,61	0,69	0,35	0,10	0,53	0,30	0,33	0,53
26	>>	0,65	0,43	0,42	0,58	0,69	0,29	0,10	0,53	0,38	0,33	0,63
29	0,49	0,65	0,47	0,41	0,56	0,69	0,23	0,03	0,52	0,43	0,33	0,71
Media	>>	>>	0,48	0,48	0,53	0,68	0,51	0,11	0,27	0,39	0,33	0,39

MONASTIER

(Fr)

Bacino: FRA PIAVE E BRENTA

(5,55 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	4,19	4,44	4,81	4,17	4,07	4,51	4,37	3,58	4,28	4,48	3,94	3,80
5	4,13	4,35	4,97	4,14	4,04	4,44	4,53	3,69	4,49	4,31	3,89	3,84
8	4,10	4,29	4,95	4,13	4,02	4,50	4,47	3,78	4,48	4,26	3,87	3,80
11	4,13	4,25	5,14	4,07	4,00	4,67	4,35	3,76	4,74	4,19	3,85	3,78
14	4,06	4,35	4,83	4,05	4,79	5,12	4,20	3,73	5,14	4,13	3,86	3,84
17	4,02	4,39	4,57	4,03	5,04	4,76	4,10	3,63	5,14	4,08	3,87	3,97
20	4,00	4,87	4,50	4,00	5,26	4,46	4,01	3,60	5,28	4,04	3,84	4,94
23	4,77	4,71	4,36	3,97	5,13	4,45	3,90	3,56	5,11	3,99	3,82	4,86
26	4,72	4,82	4,30	4,01	4,66	4,81	3,78	3,63	4,61	3,95	3,84	4,99
29	4,57	4,89	4,27	4,05	4,42	4,57	3,69	4,33	4,48	3,93	3,84	5,21
Media	4,48	4,48	4,48	4,48	4,54	4,63	4,14	3,73	4,78	4,13	3,86	4,48

Tabella I - Osservazioni frenatimetriche in determinati giorni del mese

Anno 1995

VENEZIA - LIDO												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (6,37 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	1,15	1,12	1,18	1,27	1,22	1,50	1,64	1,42	1,29	1,39	1,21	1,13
5	1,14	1,12	1,23	1,26	1,22	1,53	1,62	1,39	1,27	1,37	1,19	1,12
8	1,13	1,11	1,25	1,24	1,19	1,57	1,62	1,37	1,25	1,33	1,18	1,11
11	1,11	1,09	1,27	1,21	1,20	1,67	1,61	1,35	1,25	1,29	1,18	1,10
14	1,11	1,09	1,29	1,19	1,23	1,61	1,60	1,35	1,23	1,27	1,17	1,10
17	1,10	1,11	1,31	1,17	1,29	1,61	1,58	1,34	1,27	1,27	1,16	1,10
20	1,10	1,14	1,31	1,17	1,35	1,62	1,56	1,32	1,33	1,25	1,15	1,15
23	1,10	1,15	1,32	1,16	1,39	1,63	1,51	1,29	1,39	1,25	1,13	1,18
26	1,12	1,16	1,31	1,17	1,45	1,64	1,45	1,27	1,43	1,24	1,13	1,21
29	1,13	1,17	1,30	1,21	1,45	1,65	1,45	1,27	1,41	1,23	1,13	1,26
Medie	1,12	1,17	1,28	1,21	1,30	1,60	1,56	1,34	1,31	1,29	1,16	1,15
MASERADA												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (29,17 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	25,65	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	25,99	26,56	26,17	25,89	26,53	26,10	25,51
5	25,60	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	26,03	26,59	25,99	26,22	26,51	26,02	ssc.
8	25,53	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	26,17	26,54	25,95	26,27	26,47	25,99	ssc.
11	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	26,27	26,52	25,89	26,45	26,43	25,93	ssc.
14	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	26,51	26,52	25,89	26,77	26,41	25,87	ssc.
17	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	26,63	26,59	25,89	26,79	26,35	25,82	ssc.
20	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	25,57	26,57	26,52	25,94	26,89	26,29	25,77	ssc.
23	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	25,87	26,57	26,46	25,89	26,83	26,23	25,67	ssc.
26	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	25,97	26,59	26,42	25,86	26,72	26,19	25,60	ssc.
29	ssc.	ssc.	ssc.	ssc.	25,95	26,59	26,38	25,82	26,65	26,16	25,53	25,62
Medie	>>	ssc.	ssc.	ssc.	>>	26,39	26,51	25,93	26,55	26,36	25,83	>>
VARAGO (EX SALTORE)												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (30,23 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	24,54	24,18	24,00	>>	23,92	24,93	25,58	25,56	25,28	25,57	25,11	24,52
5	24,50	24,13	24,03	>>	23,93	24,91	25,58	25,55	25,53	25,54	25,05	24,46
8	24,46	24,10	24,07	>>	23,94	25,02	25,56	25,55	25,65	25,47	25,00	24,40
11	24,42	24,07	24,14	>>	24,03	25,16	25,55	25,50	25,74	25,44	24,92	24,33
14	24,38	24,03	24,25	>>	24,03	25,25	25,54	25,48	25,73	25,38	24,85	24,29
17	24,32	24,01	24,25	23,98	24,41	25,43	25,66	25,46	25,79	25,34	24,81	24,23
20	24,27	24,00	24,23	23,97	24,67	25,48	25,68	25,41	25,80	25,29	24,76	24,22
23	24,25	23,99	24,23	23,92	24,80	25,53	25,66	25,36	25,79	25,23	24,72	24,18
26	24,25	23,97	24,17	23,92	24,82	25,58	25,66	25,33	25,73	25,20	24,65	24,21
29	24,24	24,00	24,13	23,93	24,83	25,48	25,61	25,36	25,66	25,17	24,69	24,41
Medie	24,36	24,05	1,7	1,17	24,34	25,28	25,61	25,46	25,67	25,36	24,86	24,33
MALCONTENTA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (2,45 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,35	0,40	0,61	0,29	0,33	0,33	0,27	-0,25	-0,65	-0,08	-0,09	-0,04
5	0,33	0,36	0,60	0,28	0,30	0,31	0,25	-0,31	-0,64	-0,08	-0,08	-0,02
8	0,30	0,35	0,57	0,26	0,28	0,30	0,22	-0,35	-0,63	-0,07	-0,07	-0,02
11	0,28	0,34	0,52	0,23	0,37	0,27	0,19	-0,40	-0,62	-0,07	-0,08	-0,01
14	0,26	0,40	0,50	0,21	0,45	0,33	0,16	-0,44	-0,54	-0,07	-0,07	0,01
17	0,23	0,51	0,46	0,20	0,54	0,36	0,10	-0,50	-0,44	-0,07	-0,07	0,08
20	0,31	0,58	0,43	0,18	0,65	0,41	0,01	-0,52	-0,35	-0,08	-0,07	0,29
23	0,38	0,60	0,38	0,16	0,56	0,38	-0,03	-0,53	-0,27	-0,09	-0,07	0,37
26	0,43	0,63	0,35	0,24	0,40	0,36	-0,09	-0,57	-0,21	-0,10	-0,06	0,40
29	0,43	0,62	0,32	0,35	0,35	0,34	-0,17	-0,63	-0,18	-0,12	-0,05	0,59
Medie	0,33	0,62	0,47	0,24	0,42	0,34	0,09	-0,45	-0,45	-0,08	-0,07	0,17

CASTAGNOLE

(F) **Bacino: FRA PIAVE E BRENTA** (29,67 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,46	20,64	19,87	19,62	19,20	ASC.
5	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,07	19,58	20,57	19,85	19,59	19,17	ASC.
8	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,15	19,56	20,49	19,84	19,55	19,12	ASC.
11	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,19	19,53	20,32	19,82	19,50	19,04	ASC.
14	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,32	19,53	20,20	19,82	19,47	18,99	ASC.
17	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,42	19,61	20,02	19,79	19,42	18,96	ASC.
20	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,39	19,63	19,94	19,76	19,38	18,91	ASC.
23	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,42	19,65	19,94	19,72	19,33	ASC.	ASC.
26	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,45	19,66	19,92	19,68	19,28	ASC.	ASC.
29	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,43	19,67	19,89	19,67	19,24	ASC.	ASC.
Media	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	19,32	19,59	20,19	19,78	19,44	>>	ASC.

MUSANO

(F) **Bacino: FRA PIAVE E BRENTA** (49,25 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	24,10	22,62	22,89	23,89	22,91	23,10	25,10	26,08	25,76	>>	>>	23,85
5	24,12	22,64	22,94	23,07	22,91	23,23	25,07	26,01	25,66	>>	>>	23,91
8	24,15	22,67	22,97	23,07	22,89	24,13	25,05	25,96	25,62	>>	>>	23,99
11	22,36	22,67	23,04	23,06	22,87	23,90	25,01	25,90	25,47	>>	>>	24,07
14	22,45	22,69	23,06	23,04	22,86	23,71	24,97	25,88	25,39	>>	>>	24,15
17	22,46	22,72	23,08	23,01	22,85	23,42	24,94	25,86	25,30	>>	>>	23,11
20	22,50	22,75	23,10	22,99	22,94	23,26	24,78	25,82	25,14	>>	>>	22,89
23	22,53	22,76	23,11	22,96	22,93	25,23	24,67	25,77	25,07	>>	>>	22,76
26	22,57	22,80	23,13	22,95	22,92	25,15	24,51	25,74	24,96	>>	>>	22,67
29	22,60	22,84	23,15	22,93	22,80	25,13	24,37	25,66	24,86	>>	>>	22,59
Media	22,98	22,72	0,62	0,62	22,89	24,03	24,85	25,87	25,32	>>	>>	23,40

ISTRANA

(F) **Bacino: FRA PIAVE E BRENTA** (38,20 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,30	23,78	24,28	23,78	23,30	ASC.
5	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,33	23,84	24,23	23,72	23,25	ASC.
8	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,37	23,89	24,19	23,67	23,23	ASC.
11	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,43	23,94	24,15	23,62	23,21	ASC.
14	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,49	24,01	24,10	23,58	23,20	ASC.
17	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,52	24,08	24,05	23,54	ASC.	ASC.
20	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,20	23,56	24,13	24,02	23,50	ASC.	ASC.
23	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,22	23,60	24,20	23,95	23,45	ASC.	ASC.
26	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,25	23,66	24,25	23,90	23,40	ASC.	ASC.
29	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	23,27	23,72	24,32	23,82	23,34	ASC.	ASC.
Media	0,62	0,62	0,62	0,62	>>	>>	23,50	24,04	24,07	23,56	>>	0,62

BADOERE

(F) **Bacino: FRA PIAVE E BRENTA** (23,26 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	20,19	20,07	20,01	20,08	20,11	20,24	20,39	20,41	20,62	20,46	20,37	20,16
5	20,21	20,06	19,97	20,06	20,17	20,26	20,33	20,41	20,65	20,45	20,38	20,12
8	20,16	20,04	19,98	20,05	20,11	20,29	20,36	20,48	20,61	20,43	20,38	20,12
11	20,10	20,08	20,06	20,05	20,11	20,33	20,31	20,54	20,61	20,41	20,36	20,12
14	20,18	20,04	20,05	20,05	20,21	20,43	20,27	20,54	20,60	20,40	20,32	20,13
17	20,06	20,04	20,05	20,06	20,28	20,52	20,28	20,55	20,59	20,38	20,29	20,15
20	20,07	20,06	20,10	20,04	20,34	20,43	20,30	20,56	20,57	20,38	20,31	20,14
23	20,09	20,04	20,07	20,10	20,30	20,43	20,31	20,59	20,53	20,37	20,26	20,11
26	20,08	20,08	20,06	20,13	20,25	20,44	20,26	20,61	20,50	20,37	20,21	20,12
29	20,06	20,04	20,08	20,18	20,18	20,41	20,36	20,74	20,48	20,37	20,19	20,17
Media	20,38	20,04	20,15	20,98	20,36	20,38	20,30	20,41	20,54	20,49	20,43	20,39

BARCON												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (67,80 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	33,05	33,20	33,20	32,35	ASC.
5	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	33,20	33,53	33,15	32,18	ASC.
8	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	33,29	33,30	33,08	32,10	ASC.
11	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	31,90	33,38	33,65	33,00	32,00	ASC.
14	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	31,98	33,47	33,50	32,90	31,90	ASC.
17	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	32,16	33,56	33,40	32,80	31,84	ASC.
20	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	32,30	33,69	33,37	32,68	ASC.	ASC.
23	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	32,50	33,75	33,21	32,62	ASC.	ASC.
26	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	32,63	33,80	33,30	32,50	ASC.	ASC.
29	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	32,75	33,80	33,25	32,41	ASC.	ASC.
Medie	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	>>	33,50	33,43	32,83	>>	ASC.

STRA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (9,66 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	7,37	7,48	7,96	7,38	7,86	8,26	7,74	7,51	7,26	7,60	7,44	7,27
5	7,31	7,42	7,96	7,36	7,77	7,96	7,71	7,47	7,23	7,55	7,38	7,28
8	7,27	7,35	7,90	7,33	7,67	7,94	7,90	7,46	7,25	7,46	7,34	7,23
11	7,23	7,32	8,05	7,31	7,60	8,21	7,77	7,41	7,23	7,41	7,28	7,23
14	7,19	7,79	7,80	7,41	8,56	8,18	7,64	7,35	7,69	7,36	7,27	7,63
17	7,16	7,89	7,78	7,35	8,22	8,00	7,57	7,32	7,58	7,31	7,26	8,06
20	7,69	8,03	7,67	7,34	8,67	7,84	7,49	7,26	8,01	7,26	7,32	8,15
23	7,92	7,83	7,53	7,39	8,03	8,09	7,40	7,24	8,00	7,22	7,37	8,27
26	7,74	8,16	7,48	8,25	7,91	8,09	7,36	7,19	7,82	7,19	7,36	8,53
29	7,63	8,06	7,44	8,11	7,80	7,90	7,62	7,29	7,76	7,16	7,39	8,45
Medie	7,45	7,70	20,04	20,04	8,01	8,05	7,62	7,35	7,58	7,35	7,34	7,81

CASTELFRANCO VENETO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (41,79 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	33,81	33,37	33,00	32,69	32,59	32,99	33,59	33,99	34,93	35,16	34,76	34,87
5	33,72	33,32	32,96	32,68	32,59	33,04	33,49	34,19	35,02	35,14	34,69	34,00
8	33,67	33,23	32,93	32,67	32,58	33,14	33,64	34,29	35,08	35,10	34,62	33,94
11	33,65	33,26	32,93	32,64	32,55	33,24	33,72	34,35	35,11	35,07	34,57	33,90
14	33,62	33,21	32,91	32,62	32,55	33,41	33,79	34,42	35,15	35,02	34,54	33,87
17	33,58	33,17	32,89	32,59	32,55	33,49	33,77	34,56	35,15	35,01	34,42	33,84
20	33,53	33,12	32,76	32,59	32,59	33,51	33,74	34,63	35,27	34,93	34,38	33,81
23	33,50	33,09	32,75	32,59	32,63	33,54	33,73	34,69	35,17	34,87	34,32	33,79
26	33,46	33,49	32,72	32,59	32,69	33,56	33,77	34,02	35,20	34,83	34,21	33,77
29	33,42	33,25	32,69	32,59	32,77	33,58	33,79	34,83	35,17	34,79	34,14	33,76
Medie	20,04	20,04	20,04	20,04	32,61	33,35	33,70	34,40	35,13	34,99	34,47	20,04

CASTELLO DI GODEGO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (54,92 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	37,01	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	37,08	38,07	38,43	38,08	37,38
5	36,96	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	37,22	38,14	38,42	38,01	37,30
8	36,91	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	37,27	38,18	38,41	37,94	37,21
11	36,88	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	37,36	38,23	38,40	37,88	37,13
14	36,85	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	37,49	38,29	38,37	37,83	37,05
17	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	36,83	37,53	38,32	38,32	37,76	36,97
20	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	36,86	37,63	38,38	38,26	37,69	36,90
23	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	36,89	37,72	38,37	38,22	37,59	36,85
26	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	36,94	37,82	38,39	38,18	37,52	36,82
29	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	36,99	37,89	38,42	38,14	37,45	ASC.
Medie	>>	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	ASC.	>>	37,50	38,27	38,32	37,78	>>

VILLARAPPA

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,42 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,87	21,95	22,32	22,89	22,03	22,62	22,22	21,98	21,89	21,92	21,78	21,72
5	21,87	21,95	22,32	22,89	22,03	22,42	22,27	22,12	21,89	21,92	21,78	21,72
8	21,87	21,95	22,32	22,02	22,03	22,42	22,27	22,12	21,91	21,92	21,78	21,72
11	21,87	21,95	22,27	22,02	22,05	22,72	22,27	22,03	21,91	21,92	21,75	21,72
14	21,87	21,99	22,25	22,02	22,15	22,49	22,22	22,03	22,12	21,89	21,77	21,79
17	21,87	22,03	22,15	21,99	22,42	22,42	22,22	22,03	21,97	21,89	21,77	21,79
20	21,87	22,16	22,15	21,99	22,67	22,42	22,14	22,03	21,97	21,89	21,77	21,91
23	22,02	22,16	22,15	22,08	22,44	22,42	22,09	22,00	21,97	21,89	21,72	21,93
26	22,02	22,33	22,15	22,08	22,37	22,42	22,05	22,00	21,92	21,94	21,72	21,97
29	22,02	22,33	22,15	22,04	22,25	22,22	22,07	22,22	21,92	21,94	21,72	21,97
Medie	21,92	22,08	22,22	22,04	22,24	22,46	22,18	22,06	21,95	21,91	21,76	21,82

ABBZIA PISANI

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (35,88 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,30	34,36	35,02	34,10	34,30	34,88	34,42	33,85	34,46	34,41	34,00	34,37
5	34,28	34,30	34,73	34,05	34,25	34,96	34,30	33,74	34,44	34,31	33,98	34,34
8	34,24	34,27	34,48	33,99	34,19	34,85	34,25	34,88	34,48	34,26	33,98	34,29
11	34,21	34,26	34,46	33,97	34,14	34,93	34,18	34,54	34,44	34,10	33,99	34,26
14	34,17	34,67	34,35	33,93	34,36	34,88	34,09	34,31	34,88	34,10	33,98	34,46
17	34,13	34,71	34,31	33,90	34,38	34,85	34,96	34,09	34,85	34,13	34,03	34,75
20	34,46	34,71	34,23	33,88	35,36	34,74	34,42	34,04	34,84	34,08	34,08	34,95
23	34,90	34,58	34,20	33,85	34,85	34,59	34,24	34,36	34,00	34,05	34,07	34,91
26	34,63	34,61	34,18	34,38	34,76	34,70	34,11	34,13	34,64	34,10	34,06	34,87
29	34,53	34,73	34,15	34,34	34,55	34,54	34,08	34,49	34,48	34,10	34,41	34,88
Medie	34,39	34,52	asc.	asc.	34,51	34,79	34,27	34,24	34,55	34,16	34,06	34,61

MARSANGO

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,34 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	22,85	23,04	23,07	22,89	22,90	22,89	23,84	22,65	22,62	22,64	22,44	22,47
5	22,83	22,95	23,09	22,85	22,89	22,79	22,99	22,64	22,62	22,59	22,42	22,49
8	22,79	22,94	23,14	22,84	22,94	22,75	22,89	22,63	22,64	22,54	22,41	22,43
11	22,76	23,09	23,13	22,83	22,99	22,69	22,69	22,62	22,68	22,55	22,40	22,46
14	22,75	23,18	23,05	22,87	22,98	23,09	22,72	22,62	22,76	22,56	22,50	22,64
17	22,72	23,16	23,04	22,83	23,38	23,05	22,73	22,58	22,75	22,56	22,49	22,59
20	22,85	23,17	22,95	22,84	23,35	23,14	22,71	22,56	22,74	22,50	22,47	23,04
23	23,01	23,14	22,94	22,84	23,04	23,19	22,70	22,55	22,75	22,49	22,45	23,04
26	23,05	23,09	22,92	22,94	23,02	23,18	22,64	22,54	22,73	22,45	22,44	23,06
29	23,86	23,08	22,90	22,91	22,99	23,14	22,63	22,52	22,71	22,44	22,43	23,16
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	23,05	22,99	22,77	22,59	22,70	22,53	22,45	asc.

SANT'ANNA MOROSINA

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (31,05 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,53	29,56	29,66	29,55	29,59	29,66	29,67	29,71	29,72	29,60	29,61	29,61
5	29,57	29,55	29,65	29,55	29,57	29,66	29,66	29,72	29,70	29,58	29,60	29,60
8	29,52	29,53	29,65	29,55	29,56	29,68	29,63	29,73	29,71	29,57	29,59	29,59
11	29,57	29,55	29,66	29,57	29,57	29,67	29,65	29,68	29,69	29,57	29,59	29,58
14	29,57	29,57	29,64	29,61	29,61	29,66	29,63	29,65	29,69	29,57	29,58	29,62
17	29,57	29,57	29,65	29,60	29,64	29,68	29,64	29,62	29,65	29,57	29,61	29,65
20	29,56	29,59	29,63	29,61	29,66	29,65	29,63	29,64	29,66	29,56	29,62	29,66
23	29,55	29,62	29,59	29,59	29,65	29,65	29,63	29,68	29,63	29,56	29,60	29,68
26	29,58	29,65	29,56	29,57	29,63	29,67	29,68	29,67	29,61	29,57	29,60	29,78
29	29,57	29,66	29,55	29,59	29,65	29,68	29,70	29,70	29,61	29,56	29,62	29,69
Medie	29,54	29,66	29,62	29,58	29,61	29,67	29,65	29,68	29,67	29,57	29,60	29,64

Tabella I - Osservazioni freaticometriche in determinati giorni del mese

Anno 1995

CAMPO SAN MARTINO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,98 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	20,12	20,50	21,40	20,57	20,83	21,43	21,48	20,42	20,17	20,33	20,16	20,19
5	20,05	20,43	21,52	20,49	20,67	21,72	21,42	20,34	20,23	20,26	20,11	20,26
8	20,00	20,31	21,58	20,37	20,54	21,98	21,23	20,20	20,33	20,20	20,18	20,33
11	19,92	20,23	21,50	20,24	20,47	22,23	20,98	20,03	20,40	20,29	20,23	20,38
14	20,08	20,34	21,33	20,30	20,78	22,48	20,76	19,89	20,31	20,22	20,29	20,53
17	20,22	20,52	21,25	20,38	20,98	22,76	20,63	20,04	20,38	20,27	20,22	20,64
20	20,33	20,73	21,10	20,53	21,13	22,53	20,49	20,15	20,50	20,35	20,15	20,78
23	20,41	20,83	21,03	20,70	21,22	22,33	20,58	20,23	20,56	20,23	20,09	20,92
26	20,49	21,63	20,88	20,78	21,10	22,16	20,64	20,14	20,47	20,19	20,03	21,18
29	20,58	21,31	20,71	20,91	21,03	21,93	20,51	20,06	20,39	20,24	20,14	21,44
Medie	20,22	20,68	21,23	20,53	20,88	22,16	20,89	20,15	20,37	20,26	20,16	20,67
PAVIOLA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (20,29 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	25,83	25,67	27,04	>>	25,92	>>	>>	>>	>>	>>	25,51	25,43
5	25,85	25,64	26,98	>>	25,90	>>	>>	>>	>>	>>	25,50	25,47
8	25,84	25,72	26,89	>>	25,86	>>	>>	>>	>>	>>	25,47	25,49
11	25,78	25,79	26,89	>>	25,89	>>	>>	>>	>>	>>	25,49	25,50
14	25,77	25,85	26,83	>>	25,94	>>	>>	>>	>>	>>	25,43	25,48
17	25,73	26,07	26,80	>>	26,12	>>	>>	>>	>>	>>	25,50	25,51
20	25,73	26,24	26,79	>>	26,24	>>	>>	>>	>>	>>	25,58	25,62
23	25,71	26,18	26,73	>>	26,36	>>	>>	>>	>>	>>	25,54	25,87
26	25,69	26,79	26,69	>>	26,38	>>	>>	>>	>>	>>	25,50	25,98
29	25,69	27,10	26,61	>>	26,35	>>	>>	>>	>>	>>	25,48	25,87
Medie	25,76	26,15	26,66	>>	26,10	>>	>>	>>	>>	>>	25,50	25,62
CITTADELLA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (47,11 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	41,13	40,74	40,42	40,21	39,95	40,31	40,83	40,63	41,88	41,98	41,51	41,03
5	41,09	40,70	40,42	40,19	39,94	40,40	40,83	40,68	41,92	41,90	41,46	40,98
8	41,06	40,65	40,41	40,16	39,94	40,50	40,86	40,91	41,92	41,86	41,41	40,92
11	41,03	40,60	40,41	40,12	39,91	40,58	40,81	41,16	41,91	41,83	41,35	40,89
14	40,98	40,55	40,39	40,08	39,89	40,65	40,63	41,27	41,93	41,79	41,30	40,83
17	40,94	40,51	40,37	40,07	39,97	40,70	40,59	41,37	41,95	41,75	41,26	40,83
20	40,90	40,48	40,35	40,03	39,99	40,72	40,73	41,47	41,99	41,70	41,22	40,83
23	40,87	40,45	40,32	40,02	40,06	40,77	40,65	41,55	42,00	41,66	41,16	40,83
26	40,84	40,42	40,28	40,01	40,09	40,81	40,63	41,63	42,04	41,61	41,13	40,85
29	40,80	40,42	40,26	39,99	40,13	40,82	40,63	41,82	42,01	41,57	41,08	40,91
Medie	29,66	29,66	29,66	29,66	39,99	40,63	40,72	41,25	41,96	41,77	41,29	29,66
ROSA' (BORGO TOCCHI)												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (102,86 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	52,38	52,36	52,38	52,38	52,34	52,50	52,43	52,50	52,44	52,44	52,44	52,41
5	52,40	52,38	52,39	52,41	52,35	52,47	52,45	52,48	52,43	52,40	52,42	52,39
8	52,37	52,41	52,41	52,39	52,38	52,45	52,42	52,51	52,46	52,44	52,45	52,42
11	52,36	52,39	52,40	52,41	52,39	52,40	52,44	52,47	52,48	52,46	52,39	52,44
14	52,34	52,38	52,37	52,37	52,37	52,46	52,47	52,49	52,45	52,43	52,38	52,41
17	52,37	52,34	52,38	52,40	52,36	52,42	52,46	52,47	52,46	52,45	52,40	52,45
20	52,40	52,36	52,39	52,42	52,37	52,45	52,45	52,48	52,43	52,40	52,39	52,48
23	52,38	52,39	52,41	52,43	52,38	52,41	52,46	52,50	52,47	52,42	52,41	52,46
26	52,42	52,41	52,40	52,38	52,40	52,46	52,48	52,50	52,45	52,41	52,40	52,50
29	52,38	52,42	52,38	52,36	52,42	52,41	52,46	52,46	52,47	52,42	52,42	52,51
Medie	52,38	52,42	52,39	52,40	52,38	52,44	52,45	52,48	52,45	52,43	52,41	52,45

POZZO DATTOCCHIO

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (42,30 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	>>	37,51	37,47	37,50	37,48	37,99	37,78	37,78	37,93	37,88	37,69	37,58
5	>>	37,49	37,50	37,50	37,46	37,85	37,75	37,72	37,90	37,83	37,67	37,56
8	>>	37,47	37,52	37,49	37,46	37,89	37,80	37,78	37,94	37,82	37,66	37,56
11	>>	37,47	37,51	37,48	37,44	37,93	37,76	37,80	37,92	37,81	37,65	37,55
14	>>	37,46	37,49	37,48	37,64	37,93	37,78	37,79	38,03	37,79	37,65	37,59
17	37,58	37,45	37,50	37,46	37,63	37,89	37,81	37,80	37,99	37,77	37,63	37,74
20	37,60	37,45	37,53	37,46	37,62	37,83	37,77	37,81	38,08	37,74	37,61	37,72
23	37,59	37,45	37,53	37,48	37,62	37,82	37,72	37,82	38,03	37,74	37,61	37,69
26	37,58	37,50	37,53	37,52	37,62	37,83	37,72	37,82	37,95	37,73	37,60	>>
29	37,55	42,30	37,51	37,54	37,60	37,80	37,70	37,95	37,92	37,72	37,59	>>
Medie	>>	37,96	37,51	37,49	37,56	37,88	37,76	37,80	37,97	37,78	37,64	>>

CAMISANO (VIA BOSCHI)

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (29,97 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	27,80	27,94	28,23	27,55	27,74	28,47	28,89	27,49	27,55	27,68	27,47	27,53
5	27,75	27,88	28,18	27,49	27,68	28,70	27,59	27,45	27,51	27,67	27,44	27,55
8	27,72	27,83	28,10	27,46	27,61	28,67	27,69	27,67	27,49	27,65	27,41	27,52
11	27,68	27,77	28,24	27,40	27,54	28,59	27,62	27,33	27,63	27,62	27,38	27,47
14	27,65	28,12	27,91	27,34	27,52	28,25	27,54	27,57	28,05	27,59	27,37	27,55
17	27,62	28,34	27,88	27,43	27,70	28,13	27,57	27,49	27,85	27,55	27,44	28,40
20	27,83	28,30	27,80	27,41	28,81	27,92	27,78	27,62	28,47	27,53	27,47	28,40
23	28,63	28,10	27,71	27,64	28,21	27,82	27,69	27,63	28,27	27,52	27,45	28,47
26	28,27	28,22	27,65	27,76	27,95	27,96	27,55	27,65	28,05	27,50	27,57	28,44
29	28,11	28,22	27,59	27,85	27,74	28,17	27,51	27,60	27,77	27,48	27,63	28,37
Medie	27,91	28,07	52,42	52,42	27,85	28,27	27,66	27,55	27,86	27,58	27,46	27,97

CARMIGNANO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (45,00 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	39,55	39,79	39,78	39,75	40,07	40,20	40,28	40,08	40,92	40,50	39,71	39,65
5	39,52	39,50	39,80	39,85	40,10	40,19	40,25	40,09	40,85	39,99	39,70	39,62
8	39,46	39,54	39,85	39,88	40,11	40,28	40,20	40,03	40,78	39,92	39,67	39,61
11	39,45	39,60	39,82	39,94	40,13	40,30	40,21	40,01	40,75	39,90	39,65	39,60
14	39,42	39,66	39,76	40,00	40,17	40,20	40,14	39,99	40,70	39,88	39,61	39,58
17	39,40	39,70	39,86	40,03	40,20	40,23	40,18	39,95	40,68	39,80	39,65	39,60
20	39,37	39,69	39,88	40,02	40,24	40,25	40,23	39,97	40,71	39,75	39,66	39,65
23	39,35	39,73	39,82	40,05	40,25	40,30	40,25	40,00	40,63	39,74	39,67	39,70
26	39,32	39,81	39,79	40,07	40,24	40,35	40,19	39,95	40,60	39,76	39,65	39,69
29	39,30	39,80	39,73	40,10	40,22	40,32	40,10	39,90	40,55	39,75	39,63	39,73
Medie	52,42	52,42	52,42	52,42	40,17	40,26	40,20	40,00	40,72	39,90	39,66	52,42

GAZZO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (35,74 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,28	34,67	34,60	34,14	34,54	34,44	34,40	34,27	34,54	34,44	34,32	34,42
5	34,22	34,67	34,51	34,09	34,43	34,29	34,94	35,21	34,59	34,38	34,30	34,42
8	34,14	34,62	34,51	34,06	34,39	34,28	34,73	34,78	34,56	34,38	34,24	34,54
11	34,14	34,72	34,38	34,06	34,36	34,78	34,56	34,68	34,52	34,33	34,24	34,50
14	34,09	34,82	34,34	34,04	34,81	34,71	35,43	34,60	34,79	34,34	34,20	34,91
17	34,06	34,71	34,29	33,99	34,85	34,65	34,99	34,59	34,65	34,32	34,21	34,93
20	34,10	34,65	34,28	33,98	34,78	34,81	34,42	34,59	34,60	34,32	34,21	35,02
23	35,02	34,72	34,18	35,02	34,64	34,89	34,31	34,56	34,57	34,34	34,19	35,11
26	34,91	34,67	34,18	34,76	34,56	34,62	34,22	34,51	34,51	34,31	34,20	35,10
29	34,75	34,67	34,74	34,62	34,46	34,48	34,77	34,50	34,51	34,32	34,40	34,94
Medie	34,37	34,62	34,34	34,28	34,58	34,60	34,62	34,62	34,58	34,35	34,25	34,79

BARCHE (ex CALONEGA)												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (39,81 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	38,42	38,39	38,47	38,40	38,54	38,54	38,40	38,36	38,49	38,39	38,35	38,47
5	38,40	38,34	38,49	38,37	38,47	38,52	38,52	38,34	38,48	38,37	38,35	38,43
8	38,38	38,30	38,44	38,32	38,43	38,53	38,49	38,43	38,42	38,36	38,35	38,42
11	38,39	38,36	38,47	38,37	38,43	38,52	38,42	38,42	38,48	38,35	38,36	38,39
14	38,37	38,45	38,41	38,37	38,52	38,51	38,37	38,41	38,51	38,34	38,37	38,49
17	38,39	38,46	38,34	38,36	38,56	38,50	38,45	38,39	38,50	38,36	38,48	38,59
20	38,47	38,48	38,35	38,36	38,57	38,47	38,45	38,42	38,54	38,35	38,45	38,56
23	38,53	38,43	38,34	38,42	38,55	38,43	38,39	38,43	38,45	38,34	38,42	38,54
26	38,52	38,47	38,32	38,52	38,52	38,50	38,35	38,43	38,44	38,35	38,40	38,55
29	38,49	38,54	38,33	38,55	38,47	38,46	38,33	38,55	38,42	38,37	38,47	38,58
Medie	38,44	38,42	38,40	38,40	38,51	38,50	38,42	38,42	38,47	38,36	38,40	38,50
CROSARA DI NOVE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (79,45 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	66,84	65,32	65,12	64,06	64,24	64,43	68,26	66,36	65,73	67,37	64,58	62,36
5	66,58	65,29	65,03	64,01	64,39	66,66	68,20	66,34	65,91	67,06	64,42	62,14
8	66,43	65,31	64,91	63,92	64,53	67,10	68,09	66,29	66,03	66,64	64,09	61,82
11	66,18	65,42	64,73	63,80	64,77	67,22	67,95	66,26	66,41	66,39	63,86	61,95
14	65,94	65,53	64,64	63,71	65,06	67,29	67,56	66,24	66,60	66,16	63,62	62,43
17	65,63	65,46	64,55	63,71	65,28	67,44	67,29	66,16	67,01	65,80	63,36	62,72
20	65,56	65,41	64,42	63,74	65,44	67,63	66,96	66,07	67,14	65,46	63,03	63,28
23	65,47	65,34	64,35	63,77	65,58	67,88	66,82	65,94	67,31	65,22	62,68	63,54
26	65,38	65,27	64,23	63,96	65,76	67,99	66,56	65,82	67,34	65,11	62,54	63,95
29	65,29	65,24	64,14	64,12	65,88	68,34	66,42	65,70	67,41	64,84	62,33	64,13
Medie	65,93	65,36	64,62	63,62	65,09	67,40	67,41	66,12	66,69	66,01	63,45	62,83
CASA REGINATO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (91,85 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	67,87	65,96	65,64	64,46	64,24	65,94	69,60	67,76	66,46	67,96	65,57	63,07
5	67,66	65,91	65,50	64,40	64,33	67,03	69,54	67,64	66,60	67,80	65,22	62,94
8	67,42	65,80	65,32	64,35	64,63	67,27	69,36	67,46	66,67	67,64	64,88	62,08
11	67,01	65,77	65,21	64,27	64,74	67,74	69,14	67,33	66,83	67,36	64,68	62,17
14	66,77	65,75	65,07	64,16	64,86	68,01	68,86	67,14	66,97	67,13	64,17	62,35
17	66,48	65,67	64,96	64,01	65,01	68,33	68,47	66,97	67,28	66,94	63,96	62,38
20	66,36	65,64	64,83	63,93	65,40	68,84	68,36	66,89	67,54	66,66	63,82	62,64
23	66,24	65,66	64,74	63,81	65,79	69,21	68,29	66,73	67,79	66,54	63,69	62,86
26	65,12	65,70	64,62	63,93	66,01	69,30	68,12	66,64	68,01	66,16	63,46	63,03
29	66,00	65,75	64,54	64,08	66,17	69,51	67,86	66,41	68,23	66,03	63,26	63,35
Medie	64,62	64,62	64,62	64,62	65,12	68,12	68,76	67,10	67,24	67,02	64,27	64,62
POZZOLEONE												
(Fr) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (55,50 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	50,97	50,70	50,74	50,74	50,71	51,65	51,40	51,74	51,25	51,18	51,85	50,74
5	50,95	50,68	50,73	50,60	50,70	51,63	51,35	51,73	51,20	51,05	50,84	50,75
8	50,90	50,61	50,70	50,70	50,70	51,50	51,30	51,60	51,20	51,00	50,85	50,75
11	50,87	50,55	50,70	50,75	50,71	51,66	51,00	51,20	51,18	51,00	50,85	50,76
14	50,85	50,57	50,66	50,70	50,80	51,54	51,55	51,40	51,35	51,00	50,80	50,80
17	50,84	50,55	50,66	50,60	50,88	51,55	51,00	50,80	51,30	51,05	50,80	50,85
20	50,80	50,60	50,60	50,65	51,00	51,55	51,75	51,40	51,35	51,05	50,78	51,14
23	50,80	50,58	50,56	50,65	50,95	52,18	51,60	51,35	51,25	51,03	50,75	51,30
26	50,75	50,60	50,53	50,68	51,04	52,06	51,65	51,30	51,20	50,95	50,75	51,25
29	50,70	50,68	50,52	50,70	51,35	52,07	51,50	51,40	51,13	50,92	50,75	51,40
Medie	50,84	50,68	50,64	50,68	50,88	51,73	51,41	51,39	51,24	51,02	50,82	50,97

SCOZZOLO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (76,08 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	65,58	64,32	63,96	63,87	62,98	64,49	66,45	65,90	64,74	65,58	64,89	62,30
5	65,46	64,19	63,89	63,00	63,09	64,70	66,64	65,77	64,78	65,45	63,92	62,30
8	65,29	64,19	63,80	62,97	63,17	64,96	66,60	65,64	64,77	65,30	63,79	62,30
11	65,10	64,09	63,72	62,91	63,35	65,45	66,57	65,53	64,83	65,23	63,54	62,30
14	64,99	64,13	63,64	62,89	63,54	65,77	66,49	65,36	65,05	65,09	63,27	62,30
17	64,81	64,10	63,57	62,80	63,77	66,05	66,43	65,18	65,23	64,99	63,01	62,30
20	64,69	64,11	63,45	62,72	63,89	66,21	66,35	65,05	65,29	64,85	62,85	62,30
23	64,56	64,09	63,38	62,65	64,04	66,30	66,27	64,89	65,40	64,69	62,59	62,30
26	64,49	64,06	63,27	62,69	64,17	66,37	66,13	64,84	65,49	64,47	62,45	62,38
29	64,40	64,03	63,10	62,91	64,24	66,59	65,99	64,77	65,71	64,35	62,24	62,47
Medie	64,94	64,13	63,58	62,86	63,62	65,69	66,41	65,29	65,13	65,00	63,18	62,33

GAJANIGO (EX COLOMBARA)

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (33,14 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	32,26	32,48	32,72	32,44	32,28	32,94	32,76	32,46	32,40	32,66	32,44	32,50
5	32,24	32,46	32,70	32,38	32,26	32,84	32,74	32,48	32,48	32,64	32,40	32,48
8	32,26	32,44	32,68	32,36	32,24	32,82	32,74	32,44	32,50	32,60	32,38	32,50
11	32,26	32,44	32,64	32,34	32,24	32,80	32,70	32,42	32,54	32,60	32,38	32,54
14	32,28	32,42	32,64	32,34	32,34	32,80	32,68	32,40	32,54	32,56	32,36	32,54
17	32,30	32,40	32,58	32,32	32,34	32,84	32,68	32,41	32,51	32,54	32,34	32,52
20	32,30	32,38	32,56	32,34	32,39	32,78	32,74	32,44	32,56	32,52	32,36	32,54
23	32,34	32,52	32,52	32,36	32,39	32,76	32,66	32,42	32,60	32,50	32,38	32,56
26	32,46	32,74	32,48	32,34	32,54	32,80	32,58	32,38	32,64	32,50	32,44	32,64
29	32,48	32,72	32,48	32,30	32,60	32,78	32,44	32,34	32,66	32,44	32,49	32,64
Medie	32,32	32,50	32,68	32,68	32,43	32,82	32,67	32,42	32,54	32,56	32,40	32,55

BRESSANVIDO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (56,87 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	53,34	53,17	53,18	52,97	53,00	53,92	53,44	53,65	53,57	53,47	53,29	53,09
5	53,29	53,12	53,16	52,96	52,99	53,64	53,54	53,75	53,51	53,46	53,27	53,05
8	53,27	53,09	53,13	52,95	53,16	53,69	53,55	53,79	53,59	53,43	53,28	53,04
11	53,24	53,08	53,14	52,97	53,14	54,04	53,54	53,72	53,49	53,39	53,27	53,03
14	53,22	53,07	53,11	52,95	53,09	53,78	53,53	53,62	53,79	53,37	53,24	53,06
17	53,19	53,09	53,07	52,98	53,15	53,68	53,73	53,64	53,63	53,36	53,21	53,25
20	53,16	53,13	53,05	52,97	53,20	53,57	53,72	53,59	53,64	53,38	53,17	53,33
23	53,19	53,11	53,03	52,96	53,26	53,49	53,64	53,55	53,59	53,41	53,13	53,29
26	53,25	53,10	53,01	52,98	53,25	53,46	53,83	53,52	53,55	53,35	53,10	53,29
29	53,22	53,23	52,99	52,99	53,26	53,45	53,76	53,86	53,50	53,37	53,11	53,57
Medie	53,24	53,23	53,09	52,97	53,16	53,67	53,63	53,67	53,59	53,39	53,21	53,20

QUINTO VICENTINO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (36,14 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	35,53	35,60	35,84	35,18	35,36	35,95	35,42	34,91	35,04	35,28	35,03	35,33
5	35,42	35,52	35,84	35,14	35,30	36,06	35,27	34,91	35,20	35,24	35,00	35,31
8	35,31	35,46	35,72	35,11	35,20	35,76	35,29	35,19	35,60	35,14	34,89	35,24
11	35,31	35,42	35,76	35,10	35,20	35,92	35,21	34,89	35,19	35,14	34,89	35,02
14	35,27	35,96	35,60	35,07	35,54	35,77	35,21	34,84	36,00	35,12	34,93	35,80
17	35,22	35,97	35,52	35,03	35,73	35,76	35,54	34,84	35,58	35,09	35,26	35,92
20	35,63	35,74	35,49	34,99	36,01	35,34	35,26	34,85	35,94	35,06	35,30	35,94
23	35,89	35,90	35,34	35,03	35,76	35,77	35,17	34,94	35,74	35,03	35,16	35,96
26	35,86	35,93	35,34	35,62	35,57	35,76	35,09	34,84	35,52	35,03	35,12	35,84
29	35,81	35,86	35,10	35,65	35,49	35,57	35,06	35,37	35,34	35,00	35,56	35,86
Medie	35,53	35,74	35,58	35,19	35,52	35,79	35,25	34,96	35,52	35,11	35,11	35,62

BOLZANO VICENTINO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (44,19 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	41,77	41,78	41,90	41,76	41,85	42,20	41,84	41,82	41,86	42,12	41,92	41,75
5	41,76	41,76	41,89	41,75	41,78	42,19	41,85	41,82	41,86	42,04	41,90	41,74
8	41,77	41,77	41,90	41,76	41,80	41,98	41,83	41,80	41,87	42,06	41,86	41,74
11	41,76	41,77	41,91	41,74	41,86	42,03	41,84	41,81	41,89	42,05	41,84	41,75
14	41,74	41,78	41,91	41,72	41,88	42,06	41,84	41,81	41,99	42,05	41,81	41,78
17	41,72	41,82	41,90	41,73	41,89	41,88	41,85	41,83	42,01	42,02	41,81	41,84
20	41,74	41,90	41,88	41,72	41,91	41,86	41,84	41,87	42,16	41,98	41,76	41,91
23	41,75	41,88	41,84	41,73	41,84	41,88	41,82	41,90	42,09	41,98	41,75	41,93
26	41,75	41,89	41,81	41,76	41,82	41,86	41,82	41,96	42,11	41,96	41,74	41,95
29	41,76	41,90	41,76	41,87	41,82	41,84	41,83	41,87	42,11	41,95	41,74	42,02
Medie	41,75	41,83	53,23	53,23	41,85	41,98	41,84	41,85	42,00	42,02	41,81	41,84
SANDRIGO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (62,57 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	59,64	58,91	58,45	58,33	59,23	60,75	60,94	59,85	59,18	59,98	59,27	58,49
5	59,53	58,85	58,43	58,32	59,40	60,77	60,85	59,73	59,15	59,94	59,17	58,41
8	59,44	58,75	58,40	58,32	59,47	60,96	60,75	59,66	59,11	59,89	59,10	58,33
11	59,39	58,67	58,39	58,33	59,46	61,04	60,65	59,57	59,07	59,82	59,02	58,24
14	59,30	58,62	58,37	58,32	59,52	61,08	60,53	59,55	59,09	59,75	58,94	58,19
17	59,22	58,57	58,16	58,30	59,73	61,10	60,47	59,41	59,33	59,69	58,87	58,23
20	59,15	58,54	58,17	58,29	59,97	61,09	60,35	59,37	59,70	59,60	58,80	58,36
23	59,10	58,48	58,34	58,31	60,17	61,10	60,25	59,30	59,82	59,52	58,72	58,49
26	59,05	58,45	58,35	58,60	60,30	61,05	60,15	59,28	59,97	59,44	58,65	58,68
29	59,01	58,45	58,33	58,94	60,32	61,00	60,01	59,27	60,01	59,36	58,56	59,13
Medie	59,23	59,23	59,23	59,23	59,76	60,99	60,50	59,50	59,44	59,70	58,91	59,23
MONTICELLO CONTE OTTO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (40,64 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,01	40,02	40,26	39,78	40,15	40,32	39,82	39,49	39,68	39,78	39,51	40,18
5	39,85	39,97	40,23	39,77	39,83	40,47	39,79	39,50	39,73	39,74	39,53	40,04
8	39,84	39,96	40,17	39,73	39,76	40,25	39,84	39,45	39,72	39,66	39,54	39,97
11	39,77	39,99	40,09	39,68	39,77	40,13	39,77	39,52	39,75	39,61	39,51	39,85
14	39,73	40,17	40,01	39,65	40,39	40,25	39,72	39,46	39,83	39,55	39,55	39,83
17	39,72	40,35	40,00	39,67	40,45	40,06	39,71	39,46	39,97	39,55	39,66	39,95
20	39,74	40,14	39,95	39,64	40,32	39,98	39,67	39,43	40,05	39,58	39,66	40,24
23	40,15	40,38	39,94	39,68	40,23	39,95	39,60	39,38	40,13	39,62	39,70	40,37
26	40,19	40,43	39,94	40,23	40,07	39,90	39,55	39,48	40,00	39,74	39,73	40,51
29	40,08	40,31	39,85	40,27	40,00	39,88	39,50	39,46	39,94	39,54	40,06	40,43
Medie	39,91	40,31	40,04	39,80	40,09	40,12	39,70	39,45	39,88	39,59	39,65	40,14
DUEVILLE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (59,87 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	54,52	54,50	54,61	54,27	53,99	55,17	55,29	54,64	54,61	54,76	54,46	54,25
5	54,51	54,50	54,64	54,22	54,05	55,57	55,20	54,62	54,62	54,72	54,45	54,23
8	54,49	54,48	54,59	54,16	54,12	55,41	55,10	54,59	54,79	54,67	54,43	54,21
11	54,47	54,45	54,58	54,09	54,18	55,35	55,00	54,57	54,77	54,64	54,41	54,18
14	54,46	54,43	54,56	54,01	54,25	55,41	54,92	54,56	54,79	54,61	54,38	54,16
17	54,45	54,42	54,53	53,91	54,47	55,38	54,85	54,54	54,90	54,58	54,35	54,36
20	54,47	54,40	54,49	53,79	54,67	55,35	54,80	54,50	54,85	54,56	54,32	54,83
23	54,46	54,47	54,46	53,85	54,83	55,37	54,74	54,47	54,83	54,52	54,29	54,86
26	54,48	54,60	54,42	53,91	54,76	55,41	54,70	54,45	54,81	54,50	54,26	54,99
29	54,51	54,60	54,35	53,93	54,67	55,35	54,67	54,65	54,79	54,48	54,27	55,13
Medie	54,48	54,49	54,52	54,01	54,40	55,38	54,93	54,56	54,78	54,60	54,36	54,52

ROTA DI CALDIERO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (39,91 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,43	34,50	35,31	34,51	34,58	35,65	35,14	34,03	33,83	33,81	33,83	33,82
5	34,37	34,46	35,19	34,44	34,51	35,66	34,94	33,96	33,80	33,77	33,73	33,77
8	34,28	34,41	35,09	34,43	34,40	35,93	34,81	34,11	34,05	33,76	33,69	33,71
11	34,28	34,37	35,01	34,32	34,35	35,90	34,70	34,07	33,95	33,74	33,71	33,73
14	34,18	34,48	34,97	34,27	34,66	35,72	34,58	34,00	34,25	33,71	33,67	34,21
17	34,14	34,68	34,85	34,24	34,95	35,59	34,49	33,97	34,14	33,72	33,74	34,38
20	34,19	34,91	34,81	34,21	35,34	35,38	34,41	33,94	34,03	33,70	33,72	34,52
23	34,36	34,93	34,73	34,19	35,33	35,42	34,31	33,91	33,96	33,68	33,71	34,60
26	34,61	35,14	34,69	34,66	35,23	35,46	34,21	33,83	33,87	33,66	33,71	34,56
29	34,55	35,22	34,64	34,77	34,91	35,33	34,13	33,85	33,83	33,64	33,89	35,37
Media	34,34	34,70	40,31	40,31	34,83	35,60	34,57	33,97	33,97	33,72	33,74	34,27

VAGO

(P) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (47,96 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,06	39,83	40,78	40,11	41,70	42,32	42,34	40,68	40,02	39,96	39,88	39,77
5	39,93	39,80	40,85	40,03	41,56	43,35	42,08	40,49	40,01	39,93	39,82	39,74
8	39,90	39,77	40,80	39,98	41,28	43,38	41,86	40,48	40,04	39,88	39,74	39,69
11	39,86	39,73	40,72	39,91	41,08	43,50	41,62	40,57	40,14	39,85	39,73	39,64
14	39,77	39,84	40,65	39,85	41,11	43,50	41,50	40,47	40,18	39,80	39,74	39,71
17	39,71	39,95	40,56	39,84	41,48	43,51	41,30	40,38	40,23	39,76	39,76	40,08
20	39,74	40,08	40,45	39,81	41,72	43,42	41,14	40,32	40,20	39,73	39,77	40,20
23	39,85	40,14	40,37	39,80	42,14	43,33	41,05	40,27	40,13	39,72	39,69	40,18
26	39,90	40,35	40,28	40,19	41,96	42,89	40,88	40,18	40,07	39,69	39,67	40,59
29	39,91	40,58	40,24	41,00	41,73	42,55	40,76	40,12	40,02	39,67	39,80	41,15
Media	40,31	40,31	40,31	40,31	41,58	43,20	41,45	40,39	40,10	39,80	39,76	40,31

SPEZZAPIETRA

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (40,76 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	38,18	38,06	38,05	37,90	37,93	38,88	37,91	37,89	37,91	38,04	38,02	38,07
5	38,15	38,08	38,04	37,91	37,94	37,96	37,91	37,88	37,91	38,05	38,05	38,13
8	38,10	38,08	38,01	37,87	37,96	37,96	37,90	37,88	37,94	38,03	38,06	38,14
11	38,07	38,05	38,00	37,88	37,96	37,94	37,92	37,87	37,93	38,06	38,04	38,26
14	38,06	38,07	38,01	37,89	37,93	37,95	37,91	37,90	37,96	38,09	38,05	38,45
17	38,07	38,06	38,01	37,87	37,88	37,94	37,93	37,90	37,98	38,07	38,06	38,52
20	38,06	38,03	37,99	37,90	37,87	37,93	37,91	37,89	38,00	38,08	38,06	38,56
23	38,07	38,03	37,98	37,89	37,89	37,92	37,90	37,87	38,02	38,07	38,07	38,56
26	38,03	38,05	37,95	37,91	37,91	37,94	37,92	37,86	38,04	38,06	38,08	38,53
29	38,03	38,05	37,95	37,93	38,00	37,93	37,91	37,88	38,03	38,02	38,08	38,54
Media	38,09	38,05	38,00	37,90	37,93	37,95	37,91	37,88	37,97	38,06	38,06	38,38

DOSSOBUONO

(F) Bacino: IN DESTRA ADIGE (64,43 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,10	48,55	48,92	ESC.
5	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,18	48,35	47,95	ESC.
8	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	47,90	48,15	48,40	47,98	ESC.
11	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,00	48,20	48,33	47,90	ESC.
14	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,00	48,20	48,27	47,90	ESC.
17	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,05	48,30	48,19	ESC.	ESC.
20	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,10	48,35	48,10	ESC.	ESC.
23	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,10	48,40	48,13	ESC.	ESC.
26	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,05	48,90	48,07	ESC.	ESC.
29	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	48,10	48,90	48,00	ESC.	ESC.
Media	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	ESC.	>>	48,36	48,24	>>	ESC.

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici

Anno 1995

BACINO E STAZIONE	Quota del terreno in a.s.l.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
FRA TORRÈ E TAGLIAMENTO														
Montegliano	37,04	23,59	asc.	>>	23,42	>>	24,31	24,31	24,45	24,99	25,32	24,60	24,09	>>
Carpeneto	66,99	43,06	42,30	42,35	42,78	42,59	44,03	45,46	45,47	45,17	45,76	45,28	44,54	44,07
Talmassona	27,56	>>	>>	asc.	asc.	>>	23,62	23,53	23,65	24,01	24,10	23,67	23,40	>>
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE														
Pozzo Dipinto	57,01	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	48,88	47,97	>>	>>	46,86	>>	asc.	>>
Valvasone Delizia	47,63	36,46	36,76	35,74	36,11	39,16	42,21	40,60	>>	39,50	39,10	>>	35,86	>>
Savorgnano	23,63	21,59	21,60	21,64	21,58	21,78	21,99	21,75	21,68	21,75	21,67	21,65	21,66	21,69
Cinto Caomaggiore	12,13	10,39	10,44	10,61	10,20	10,61	10,74	10,36	10,24	10,58	10,23	10,14	10,50	10,42
Villota di Chiona	16,27	14,21	14,62	14,53	14,08	14,27	14,42	14,14	13,93	14,42	14,03	13,89	14,39	14,26
Pravizdomini	11,33	9,35	9,50	9,59	9,31	9,64	9,80	9,50	9,43	9,71	9,27	9,25	9,60	9,49
Corva	18,65	17,47	18,05	18,11	17,97	17,97	18,06	17,92	17,89	17,89	17,88	17,84	17,78	17,90
Paviano (2)	13,75	11,81	12,01	12,02	11,78	11,98	12,86	11,82	11,51	11,93	11,75	11,52	11,92	11,84
Prata di Pordenone	15,08	12,67	12,75	13,20	12,79	13,21	13,46	13,11	12,48	13,03	12,76	12,46	12,68	12,88
Motta di Livenza	7,18	4,84	5,13	5,31	4,82	5,26	5,50	4,63	4,46	5,15	4,57	4,48	5,00	4,93
Pontebuffolè	9,97	6,98	6,77	7,13	6,73	7,34	8,65	8,24	6,79	7,59	7,65	6,89	6,53	7,28
Brugnara	18,23	14,12	14,68	15,24	13,96	15,13	15,31	12,76	12,90	14,59	13,67	13,65	14,48	14,21
Fratta di Oderzo	10,55	8,50	8,69	8,72	8,55	8,72	8,76	8,52	8,22	8,74	8,50	8,23	8,50	8,55
Rustignè	10,86	8,96	9,31	9,25	9,03	9,03	9,04	8,74	8,52	8,80	8,74	8,54	8,96	8,91
Marost di Piave	16,15	29,89	29,52	29,59	29,33	29,86	31,39	31,96	31,81	31,88	31,50	30,57	30,00	30,61
FRA PIAVE E BRENTA														
Ca' Pasquali (Cavallino)	1,73	>>	>>	0,56	0,39	0,53	0,68	0,51	0,11	0,27	0,39	0,33	0,39	>>
Monastier	5,55	4,27	4,54	4,67	4,06	4,54	4,63	4,14	3,73	4,78	4,13	3,86	4,30	4,30
Venezia - Lido	6,37	1,12	1,13	1,28	1,21	1,30	1,60	1,56	1,34	1,31	1,29	1,16	1,15	1,29
Masera	29,17	>>	asc.	asc.	asc.	>>	26,39	26,51	25,93	26,55	26,36	25,83	>>	>>
Vorago (ex Saltore)	30,23	24,36	24,05	24,15	>>	24,38	25,28	25,61	25,46	25,67	25,36	24,86	24,33	>>
Malcontenta	2,45	0,33	0,48	0,47	0,24	0,42	0,34	0,09	-0,45	-0,45	-0,08	-0,07	0,17	0,12
Castagnole	29,67	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,52	19,59	20,19	19,78	19,44	>>	asc.	>>
Musano	49,25	22,98	22,72	23,05	23,02	22,89	24,03	24,85	25,87	25,32	>>	>>	23,40	>>
Istrana	38,20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	23,50	24,04	24,87	23,56	>>	asc.	>>
Badoere	23,26	20,38	20,34	20,15	20,98	20,36	20,38	20,30	20,41	20,54	20,49	20,43	20,39	20,43
Baron	67,80	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	33,58	33,43	32,83	>>	asc.	>>
Sira	9,66	7,45	7,70	7,76	7,52	8,01	8,85	7,62	7,35	7,58	7,35	7,34	7,81	7,63
Castelfranco Veneto	41,79	33,60	33,25	32,86	32,63	32,61	33,35	33,70	34,40	35,13	34,99	34,47	33,88	33,74
Castello di Godego	54,92	>>	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	37,50	38,27	38,32	37,78	>>	>>
Villaverpa	25,42	21,92	22,08	22,22	22,04	22,24	22,46	22,18	22,06	21,95	21,91	21,76	21,82	22,05

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici

Anno 1995

BACTNO E STAZIONE	Quota del terreno in s.l.m.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
(segue) FRA PIAVE E BRENTA														
Abbazia Piani	35,88	34,39	34,52	34,41	34,64	34,51	34,79	34,27	34,24	34,55	34,16	34,06	34,61	34,38
Marsengo	25,34	22,87	23,08	23,02	22,86	23,05	22,99	22,77	22,59	22,70	22,53	22,43	22,74	22,80
San'Anna Morosina	31,05	29,54	29,59	29,62	29,58	29,61	29,67	29,65	29,68	29,67	29,57	29,60	29,64	29,62
Campo San Martino	25,98	20,22	20,68	21,23	20,53	20,88	22,36	20,89	20,13	20,37	20,26	20,16	20,67	20,68
Pavola	29,29	25,76	26,15	26,83	>>	26,10	>>	>>	>>	>>	>>	23,50	25,62	>>
Cittadella	47,11	40,96	40,55	40,36	40,09	39,99	40,63	40,72	41,25	41,96	41,77	41,29	40,89	40,87
Rosà (Borgo Trocchi)	102,86	52,38	52,38	52,39	52,40	52,38	52,44	52,45	52,48	52,45	52,43	52,41	52,45	52,42
Pozzo Battocchie	42,30	>>	37,96	37,51	37,49	37,56	37,88	37,76	37,80	37,97	37,78	37,64	>>	>>
FRA BRENTA E ADIGE														
Camisano (Via Boschi)	29,97	27,91	28,07	27,93	27,53	27,85	28,27	27,66	27,55	27,86	27,58	27,46	27,97	27,80
Carmignano	45,00	39,41	39,63	39,81	39,97	40,17	40,26	40,20	40,00	40,72	39,90	39,66	39,64	39,95
Ozzo	35,74	34,37	34,68	34,34	34,28	34,58	34,60	34,62	34,62	34,58	34,35	34,23	34,79	34,51
Berche (ex Calonega)	39,81	38,44	38,42	38,40	38,40	38,51	38,50	38,42	38,42	38,47	38,36	38,40	38,50	38,44
Croara di Nove	79,45	65,93	65,36	64,61	63,88	65,09	67,40	67,41	66,12	66,69	66,01	63,45	62,83	65,40
Casa Reginate	91,85	66,69	65,76	65,04	64,14	65,12	68,12	68,76	67,10	67,24	67,02	64,27	62,69	66,00
Pozzoleone	55,50	50,84	50,67	50,64	50,68	50,88	51,73	51,41	51,39	51,24	51,02	50,82	50,97	51,02
Sossatolo	76,08	64,94	64,13	63,58	62,86	63,62	65,69	66,41	65,29	65,13	65,00	63,18	62,33	64,35
Gajatico (ex Colombare)	33,14	32,32	32,50	32,60	32,35	32,43	32,82	32,67	32,42	32,54	32,56	32,40	32,55	32,51
Brusavento	56,87	53,24	53,12	53,09	52,97	53,16	53,67	53,63	53,67	53,59	53,39	53,21	53,20	53,33
Quinta Vicentino	36,14	35,53	35,74	35,58	35,19	35,52	35,79	35,25	34,96	35,52	35,11	35,11	35,62	35,41
Boltano Vicentino	44,19	41,75	41,83	41,87	41,75	41,85	41,98	41,84	41,85	42,00	42,82	41,81	41,84	41,86
Sandrigo	62,57	59,28	58,63	58,38	58,41	59,76	60,99	60,50	59,50	59,44	59,70	58,91	58,46	59,33
Monticello Conte Otto	40,64	39,91	40,19	40,04	39,80	40,09	40,12	39,70	39,46	39,88	39,59	39,65	40,14	39,88
Dueville	59,87	54,48	54,49	54,52	54,07	54,40	55,38	54,93	54,56	54,78	54,60	54,36	54,52	54,59
Rota di Caldiero	39,91	34,34	34,70	34,93	34,40	34,83	35,68	34,57	33,97	33,97	33,72	33,74	34,27	34,42
Vago	47,98	39,87	40,01	40,57	40,05	41,58	43,28	41,45	40,39	40,10	39,80	39,76	40,08	40,57
Spazzapetra	40,76	38,09	38,06	38,00	37,90	37,93	37,95	37,91	37,88	37,97	38,06	38,06	38,38	38,01
IN DESTRA ADIGE														
Dossobuono	65,43	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	>>	48,36	48,24	>>	sec.	>>

MAREOGRAFIA

Nel presente capitolo sono riportati i valori dell'alta e bassa marea osservati durante l'anno nella Stazione Mareografica di PUNTA della SALUTE (Venezia).

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle riportano i valori di alta e bassa marea registrati nella Stazione e l'ora in cui si sono verificati (sempre secondo l'ora solare).

Nelle tabelle, per ciascun mese dell'anno, sono riportati:

- a) per ogni giorno del mese gli orari in cui si sono verificati gli estremi;
- b) i valori degli estremi (alta e bassa marea) espressi in cm;
- c) le medie delle altezze di alta e bassa marea per ciascuna decade;

- d) la media mensile delle altezze di alta e ~~bassa marea~~.

Le altezze di marea riportate nella tabella sono riferite allo zero mareografico di Punta della Salute (corrispondente, nel 1887, al piano fondamentale della rete altimetrica dello Stato).

Tale livello di riferimento si trova attualmente ad una quota inferiore di 23 cm al livello medio ~~medio piano~~.

Sono stampati in grassetto e in corsivo rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			3:30	21	11	6:00	54			21	1:35	41		
	10:00	104						13:45	2				6:45	-1
			17:10	-28		21:20	40				12:20	49		
													19:20	36
2	0:25	66			12			1:05	16	22	2:30	47		
			4:40	33		7:25	53						8:15	-2
	9:55	87						14:20	-14		13:20	29		
			17:50	-45		21:20	39						19:20	-21
3	1:30	83			13			2:30	8	23	3:10	56		
			6:50	10		8:10	47						9:20	-3
	10:40	71						15:35	-39		14:00	22		
			18:00	-52		21:40	23						18:55	-3
4	1:10	84			14			3:05	-1	24	3:00	69		
			6:50	20		8:40	52						11:10	-3
	21:45	58						16:20	-54					
			17:45	-23		22:40	38							
5	1:20	83			15			3:40	-16	25	6:05	69		
			7:45	15		9:05	50						13:10	-3
	12:25	50						16:20	-66		20:30	31		
			18:45	-2		23:00	33						23:15	25
6	1:45	69			16			3:55	-10	26	4:50	67		
			8:30	5		9:10	41						14:00	-25
	13:45	49						16:35	-57		21:50	57		
			19:35	-5		23:30	39							
7	2:05	54			17			5:05	-7	27	1:20	49		
			8:40	3		10:40	43						1:20	49
	13:45	40						17:25	-53		7:30	71		
			20:00	-1									14:50	-44
8	3:15	47			18					28	22:20	37		
			9:40	11		0:10	51						1:45	16
	13:35	27						5:50	-11		6:00	68		
			20:00	-8		11:05	51						15:25	-39
9					19			17:55	-51	29	23:10	67		
	5:00	36												
			21:20	-8		0:30	59						4:35	26
								6:00	7		8:45	57		
10					20			19:00	-29	30	23:25	75		
	6:00	38												
			13:45	-7		0:20	39						5:20	6
	19:35	27						6:10	-20		10:30	65		
		23:20	20	31	12:10	56				23:05	75			
							19:05	-42						
												5:20	-13	
										11:00	63			
I decade 29,2					Medie mensile 21,7									
Medie II decade 13,0														
III decade 22,1														

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			5:00	-25	11			2:00	11	21	1:40	43		
	11:25	45				8:00	45						8:30	-14
			17:35	-45				14:50	-8		14:30	17		
2					12	21:20	54			22			20:00	-5
	0:15	50						3:20	8		2:35	45		
			6:15	-13		9:00	58						10:15	-16
3	11:50	48			13			15:55	-25	23	15:40	7		
			18:10	-40		21:40	44						18:40	3
								3:15	-5		3:50	41		
4	0:40	40			14	9:30	57			24			11:20	-2
			6:00	-29				16:40	-38		21:10	44		
	12:25	29				22:50	48							
5			18:35	-48	15			3:50	-3	25			1:55	29
	1:00	41				9:45	74				5:45	37		
			7:05	-21				16:30	-32				13:05	-13
6	12:10	30			16	23:00	58			26	21:00	61		
			18:30	-36				4:45	-11				3:10	15
	1:30	39				10:40	60				7:15	48		
7			8:35	-23	17			17:00	-42	27			14:00	-16
	13:30	12				23:40	61				21:30	70		
			18:55	-29				5:20	-6				3:00	19
8	2:20	48			18	10:40	67			28	8:05	62		
			8:55	-17				17:35	-29				14:50	-17
	14:00	7				23:25	65				21:55	84		
9			18:55	-20	19			6:15	-20	29			3:55	12
	2:25	37				12:30	64				8:55	56		
			10:15	-12				17:45	-18				15:30	-33
10					20					30	22:10	63		
	2:30	42				0:10	74						4:20	-16
			11:40	-6				6:15	-9		9:50	46		
11					21	12:30	87			31			16:20	-43
								18:45	-5		22:45	50		
	0:25	39				0:20	70							
12			12:55	-2	22			6:20	-18	32				
	20:25	50				12:55	46							
								18:25	-14					
13			3:10	19	23					33				
	7:25	33				0:40	55							
			14:00	-14		12:50	33							
14	20:45	50			24			7:45	-14	34				
								18:55	-9					
I decade		8,3				Media mensile		17,2						
Medie II decade		22,1												
III decade		20,9												

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1			5:00	-33	11			1:00	13	21	1:10	40				
	10:40	48					28						5:45	-22		
			17:00	-43				13:50	-22		13:35	32				
2	23:10	51			12	20:50	32			22			19:30	-16		
			5:25	-30				2:20	6		2:10	25				
3	11:05	57			13	7:30	28			23			8:15	-25		
			17:25	-37				14:20	-38		13:15	10				
	23:45	58				20:50	34						18:35	-23		
4			5:35	-21	14			2:10	-4	24	2:30	32				
	11:30	65				8:20	36						10:00	-30		
			17:35	-10		21:20	49				17:40	-4				
5					15			3:00	-6	25			19:40	-5		
	0:15	77									3:15	23				
			7:05	-21			52						11:45	-39		
6	12:05	69			16	22:00	64			26	20:40	26				
			18:30	-36												
								4:00	-3		1:25	12				
7	0:20	67			17	9:15	53			27			1:25	12		
			6:20	-9				16:00	-36		5:10	23				
	11:55	55				22:30	70				20:40	51				
8			18:50	-13	18			4:30	-6	28			3:05	7		
						10:20	63				6:45	22				
	1:10	58				22:45	72				20:50	60				
9			7:20	14	19			5:15	-30	29			3:15	-11		
			18:45	-15				11:00	56				8:30	33		
	1:40	68				23:00	69				20:50	80				
10	12:55	17			20			17:10	-26	30			14:05	-10		
			17:30	-2												
								5:20	-28				4:20	-28		
11	1:30	60			21	11:30	58			31	9:45	54				
			8:15	-3				17:30	22				15:45	-23		
						23:50	70				21:50	76				
12					22			6:05	-26	32			3:55	-25		
	1:00	64											10:30	74		
			11:30	-1			56						16:05	-3		
13	18:10	21			23	23:55	78			33	21:10	65				
			22:00	15				17:30	-9							
								6:40	-13				4:25	-33		
14	5:00	36			24			18:45	-17	34			15:25	-27		
			12:30	-8												
	20:30	21									22:40	44				
					25					35			5:20	-43		
					26					36	11:15	28				
					27					37	23:20	57				
					28					38						
					29					39						
					30					40						
					31					41						
					32					42						
					33					43						
					34					44						
					35					45						
					36					46						
					37					47						
					38					48						
					39					49						
					40					50						
					41					51						
					42					52						
					43					53						
					44					54						
					45					55						
					46					56						
					47					57						
					48					58						
					49					59						
					50					60						
					51					61						
					52					62						
					53					63						
					54					64						
					55					65						
					56					66						
					57					67						
					58					68						
					59					69						
					60					70						
					61					71						
					62					72						
					63					73						
					64					74						
					65					75						
					66					76						
					67					77						
					68					78						
					69					79						
					70					80						
					71					81						
					72					82						
					73					83						
					74					84						
					75					85						
					76					86						
					77					87						
					78					88						
					79					89						
					80					90						
					81					91						

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1			6:10	-38	11			3:00	-15	21	0:25	43			
	11:20	35				8:25	29						8:00	-12	
			17:00	-36				14:05	-29		16:45	46			
	23:30	51				20:30	50						23:45	11	
2			5:55	-48	12			3:10	-26	22	3:00	18			
	11:40	25				8:25	38						9:30	-11	
			17:00	-37				14:40	-32		18:00	45			
	23:25	46				21:00	50								
3			6:00	-46	13			3:40	-32	23			1:10	-3	
	12:20	22				9:20	39				6:45	16			
			17:20	-17				15:10	-32		19:20	43			
	23:50	51				21:35	63						11:45	-13	
4			7:00	-37	14			4:30	-27	24			1:45	-11	
	13:05	29				9:45	43				7:25	35			
			17:50	-1				15:50	-29		20:00	59			
	23:50	44				22:00	57						12:50	-4	
5			7:10	-38	15			4:35	-48	25			2:55	-1	
	14:00	23				11:10	49				8:10	53			
			18:30	3				16:45	-18		20:35	77			
	23:55	31				22:40	71						13:50	-1	
6			7:20	-26	16			5:10	-40	26			3:25	-9	
	15:00	27				11:45	63				8:45	53			
			19:25	6				17:05	-9		20:25	80			
	23:35	23				22:35	69						14:25	5	
7			8:15	-23	17			5:40	-44	27			3:40	-18	
	16:10	20				12:20	47				9:30	55			
			21:20	12				17:30	4		20:45	70			
						23:35	66						15:00	9	
8					18			6:40	-36	28			4:30	-22	
	1:40	17				13:25	57				10:15	57			
			9:55					18:30	10		21:45	65			
	18:15	33				23:35	72						15:55	-3	
9			23:50	9	19			7:10	24	29			4:50	-33	
								14:25	46				10:50	52	
	2:55	16						18:25	30		22:40	64			
			12:45	-27									16:10	-10	
10	18:45	31			20					30			5:10	-35	
								0:10	64				10:45	52	
			1:50	-1				15:20	51				22:20	63	
	7:40	20						20:50	38						
		13:20	-16												
I decade				6,0	Media mensile				15,0						
Medie II decade				16,7											
III decade				22,2											

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			5:15	-37	11			2:50	-23	21	2:45	38		
	11:50	37				9:00	37						9:15	-5
			16:40	1				13:55	2		16:40	46		
2	23:05	50			12	20:20	79			22			23:45	7
			5:50	-37				3:20	-16		4:50	16		
3	12:35	43			13	9:15	54			23			10:30	-8
			17:50	-5				13:55	9		18:10	49		
	23:20	52				21:15	89							
4			6:40	-41	14			4:05	-10	24			1:20	-9
	12:30	35				10:25	71				7:00	22		
			18:05	-5				15:35	28				12:10	-4
5	23:50	45			15	21:25	100			25	19:10	56		
			6:50	-35				4:30	-34				2:00	-13
6	13:40	33			16	11:00	71			26	7:40	30		
			18:55	2				16:45	4				13:05	-3
						21:45	72				19:55	59		
7					17			4:40	-39	27			2:50	-21
	0:20	37				11:20	66				8:30	28		
			7:15	-27				17:10	0				13:40	-3
8	14:35	27			18	22:30	64			28	20:25	57		
			19:15	8										
9	0:30	34			19			5:15	-36	29			3:40	-36
			8:25	-23		12:00	61				9:30	36		
	16:10	30						17:40	2				14:10	3
10			20:20	21	20	23:30	67			30	20:30	62		
	1:00	33						6:30	-21				3:40	-43
11			9:20	-16	21	13:00	62			31	10:30	39		
	18:55	48						18:20	17				15:00	1
											20:30	62		
12			10:30	-12	22	0:05	70			32			4:10	-49
	18:25	61						6:40	-31		10:30	40		
						14:05	59						15:50	-5
13					23			19:35	24	33	21:50	53		
			2:00	8		0:30	54						4:25	-49
	7:40	22						7:30	-21		10:50	44		
14			12:00	-2	24	15:30	57			34			16:25	-3
	19:00	76						20:20	28		22:30	59		
15			2:20	-3	25	1:30	48			35			5:00	-40
	8:10	33						8:45	-13		11:30	45		
			12:30	2		16:20	53						16:30	4
16	19:50	65			26			22:50	21	36	22:20	63		
17					27					37			5:30	-31
18					28					38	13:10	57		
													17:30	16
											22:50	63		
19					29					39				
20					30					40				
21					31					41				
22					32					42				
23					33					43				
24					34					44				
25					35					45				
26					36					46				
27					37					47				
28					38					48				
29					39					49				
30					40					50				
31					41					51				
32					42					52				
33					43					53				
34					44					54				
35					45					55				
36					46					56				
37					47					57				
38					48					58				
39					49					59				
40					50					60				
41					51					61				
42					52					62				
43					53					63				
44					54					64				
45					55					65				
46					56					66				
47					57					67				
48					58					68				
49					59					69				
50					60					70				
51					61					71				
52					62					72				
53					63					73				
54					64					74				
			</											

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1			6:00	-32	11			3:35	-30	21			0:50	-8	
	12:50	55				9:40	62				6:30	19			
			17:40	23				15:20	21				10:40	8	
	23:29	49				20:25	88				17:40	53			
2			6:00	-19	12			4:20	-39	22			1:40	-9	
	14:05	57				10:50	64				7:10	26			
			19:30	14				16:00	13				11:45	5	
						21:50	76				19:45	61			
3	0:30	46			13			4:55	-41	23			2:15	4	
			7:00	23		11:20	64				7:50	40			
	14:05	53						16:40	9				13:50	20	
			19:45	7		22:30	74				20:00	67			
4					14			5:30	-40	24			3:30	-9	
	1:05	41				12:20	56				9:00	56			
			7:40	-23				17:20	9				13:45	27	
	15:00	45				23:10	69				19:15	56			
5			20:00	13	15			6:20	-39	25			3:10	-20	
	0:40	33				13:30	53				9:25	47			
			8:20	-12				18:15	13				15:20	9	
	16:45	47									21:30	47			
6			23:15	15	16					26			4:15	-29	
	1:00	27				0:15	64				10:15	52			
			9:45	-10				6:45	-39				16:00	-3	
	16:50	56				13:45	56				21:15	56			
7					17			19:00	20	27			4:45	-41	
			1:40	-1		0:20	56				10:25	41			
	6:00	10						7:00	-32				15:50	-6	
			10:00	-8		14:35	53				22:00	61			
8					18			20:20	15	28			5:10	-40	
	18:00	64											11:30	46	
			1:30	-10		1:10	43						16:20	8	
								7:00	-26		22:10	65			
9	8:00	17			19	15:40	57			29			5:40	-35	
			11:15	9				22:30	12		12:05	53			
	18:20	61											17:05	11	
			2:10	-23		2:20	23				23:10	65			
10	9:00	37			20			8:00	-17	30			5:55	-41	
			13:05	9		16:00	55						12:30	57	
	19:30	67						23:20	3				17:35	11	
			2:55	-31		3:10	13				23:00	59			
							8:30	-3							
							17:25	51							
		I decade	21,0			Media mensile		22,2							
Medie		II decade	23,4												
		III decade	22,1												

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			6:00	-35	11			4:00	-37	21	8:05	27	1:00	-13
	12:55	55				10:30	50						12:05	17
	23:45	49				21:40	76				18:10	42		
2			6:35	-26	12			5:00	-40	22			1:30	-16
	13:50	55				11:25	53				8:15	33		
			19:05	14				16:30	-7				13:10	15
3					13					23	19:25	47		
	0:30	50						5:35	-49				2:30	-13
			7:15	-13		12:10	69				8:45	38		
4	14:35	63			14			17:10	8	24			13:35	11
			19:50	28		22:50	73				19:40	50		
	0:10	51						5:55	-45				3:15	-19
5			7:50	-12	15	12:40	66			25	9:35	41		
	16:00	66				23:25	64				20:35	57		
			22:10	20										
6	1:50	28			16			6:10	-36	26			3:55	-31
			8:30	-12		13:15	67				10:30	47		
	16:20	64						19:00	4				15:30	10
7					17					27	21:15	63		
			7:55	-5		0:25	55						4:35	-39
	17:35	67				13:40	65				10:40	51		
8					18			19:45	5	28			15:45	8
			1:30	-16				1:00	43				22:00	62
	16:40	64						7:05	-29					
9					19	14:10	60			29	11:10	57		
								20:30	8				16:35	3
			2:00	-30							22:20	64		
10	8:45	33			20	0:55	33			30			5:10	-39
			13:10	21		14:40	55				11:30	57		
	18:25	55						21:40	3				16:50	0
11					21					31	23:10	61		
			2:30	-38		2:40	17						5:35	-35
	9:20	48				15:50	47				12:25	63		
12			14:20	7	22			7:45	-8	1			18:00	5
	19:50	55						23:25	-8				23:25	64
13			3:00	-38	23	5:40	10			2			5:55	-30
	9:35	47				16:10	39				12:50	63		
			15:00	-2									18:50	2
14	20:50	63			24					3	23:45	53		
15					25					4			6:15	-28
16					26					5	13:10	67		
17					27					6			19:35	-3
18					28					7				
19					29					8				
20					30					9				
21					31					10				
22					1					11				
23					2					12				
24					3					13				
25					4					14				
26					5					15				
27					6					16				
28					7					17				
29					8					18				
30					9					19				
31					10					20				
		I decade		23,4			Media mensile		21,5					
		Medie II decade		20,4										
		III decade		20,9										

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	0:40	45			11			4:40	-54	21			1:50	-17
			7:00	-21		11:30	59				8:40	43		
	13:45	67						17:15	-16				14:00	14
			19:50	-5		22:35	53				19:40	45		
2	1:00	42			12			4:45	-47	22			2:30	-24
			7:10	-13		12:20	66				9:30	48		
	13:50	62						18:30	-14				14:30	4
			20:25	0		23:30	48				20:20	51		
3	1:00	27			13			5:30	-38	23			3:20	-27
			7:30	-3		12:30	70				9:50	49		
	14:50	53						19:00	-15				15:15	-1
			22:00	-1							21:00	59		
4	4:00	17			14	0:05	48			24			3:45	-34
			8:20	13				6:00	-29		10:10	57		
	16:20	59				12:40	64						15:20	-5
								19:10	-11		21:00	68		
5			0:05	-8	15	0:40	43			25			4:00	-29
	7:20	27						6:25	-19		10:30	60		
			11:00	17		13:00	56						15:40	13
	16:55	56						19:30	-9		21:25	65		
6			1:25	-14	16	1:30	41			26			4:50	-30
	8:30	34						6:40	-8		11:45	70		
			12:30	20		14:00	53						17:10	4
	18:30	56						20:40	-5		22:50	69		
7			1:25	-25	17	1:30	27			27			5:10	-34
	9:30	46						7:25	6		11:40	80		
			14:10	15		13:50	56						17:30	4
	20:05	61						21:30	10		23:00	64		
8			3:00	-35	18	3:45	23			28			5:10	-16
	9:50	53						7:15	19		12:30	100		
			15:00	6		15:50	54						18:30	4
	20:25	63									23:00	50		
9			4:00	-52	19			0:30	7	29			5:50	-33
	11:15	68				15:40	48				12:00	84		
			16:10	-6									18:50	-11
	21:35	66												
10			4:20	-51	20			1:30	-10	30	0:25	47		
	11:10	60				9:00	39						5:00	1
			16:30	-13				13:30	24		12:25	80		
	22:10	58				18:35	43						19:05	-9
I decade 20,8					Media mensile 21,9					31	1:00	39		
Medio II decade 19,2													6:35	2
III decade 25,2													20:00	-9

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1	2 10	36			11			5:05	-17	21			3:20	-14		
			7:20	9		11:40	76				9:25	65				
	13:50	64						18:00	-9				15:05	11		
			20:40	-2		23:30	60				20:30	70				
2	2 10	31			12			5:35	-12	22			2:55	-23		
			7:40	20		12:00	69				9:35	76				
	14:30	52						18:30	-7				15:45	2		
											21:05	60				
3			0:20	9	13			0:10	54	23			3:35	-25		
	8:50	32						5:50	-1				9:55	72		
	18:00	66				12:40	87				19:00	9			16:00	-17
													22:00	55		
4			2:05	5	14			0:40	75	24			3:55	-26		
	8:05	50						4:20	20				10:20	78		
			13:00	20		12:45	81				20:05	15			16:45	-19
	18:40	66											22:25	64		
5			2:00	-15	15			0:30	40	25			4:15	-17		
	9:00	52						3:50	25				10:35	79		
			13:30	17		13:10	64				22:00	16			17:00	-20
	19:35	71											22:50	60		
6			3:00	-32	16			3:45	45	26			5:00	-20		
	9:20	58						8:20	31				11:10	67		
			14:30	14		13:40	36				22:00	19			17:20	-25
	20:00	74											23:30	45		
7			3:40	-29	17			3:30	36	27			5:35	-13		
	10:20	73						6:45	24				12:05	63		
			15:40	10		11:00	37				15:00	32			18:35	-25
	21:35	93				17:25	39				3:00	11				
8			4:00	-8	18			7:40	35	28			0:25	54		
	10:35	94						12:25	17				12:10	73		
			16:00	12		19:00	44								18:50	-15
	21:30	96														
9			4:00	-17	19			1:15	-11	29			1:35	53		
	11:15	89						12:45	49						5:50	9
			17:05	-17									12:35	65		
	22:35	74				18:05	87								19:05	-15
10			5:00	-17	20			2:15	3	30			2:35	31		
	11:15	81						9:10	58						6:05	20
			17:30	-11				13:50	32				13:30	49		
	23:10	65				19:50	66								20:55	-6
I decade 32,9					Media mensile 31,0											
Media II decade 35,3																
III decade 24,8																

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	4.50	35			11			5.05	15	21			2.40	-16
			9.00	30		11.00	58				8.50	61		
	14.30	41						18.00	-37				15.15	-17
2			22.20	-6	12					22	21.30	50		
	6.40	37				0.05	43						3.15	-12
			12.40	20				5.30	-7		9.30	71		
3	16.40	26			13	11.30	55			23	22.00	52		
								18.20	29					
			0.10	-10		0.30	41						3.50	22
4	7.40	46			14	12.00	46			24	9.55	72		
			13.20	5				6.00	-1				16.35	-38
	18.50	37						18.40	-22		22.35	51		
5			1.30	-18	15	1.10	34			25			4.10	-21
	7.50	51						6.20	3		10.25	73		
			14.10	-5		11.50	40						17.00	-42
6	19.45	47			16			19.30	-14	26	23.25	56		
			2.15	-27		2.10	27						4.55	-11
	9.00	58						6.50	10		10.50	69		
7			14.50	-11	17	12.40	36			27	23.40	50		
	20.25	53						20.30	-4				5.20	-14
			2.55	-31		4.00	25				11.25	61		
8	9.30	63			18	12.00	28			28			18.00	-38
			15.30	-20				23.10	-3					
	21.05	50				7.00	33				0.30	48		
9			3.10	-34	19			12.45	21	29			5.45	-2
	9.50	62				17.10	23				11.55	63		
			16.20	-34									18.35	-26
10	21.35	41			20			0.30	-5	30				
			3.40	-36		7.30	43				1.20	41		
	10.20	57						14.05	6				6.30	8
11			16.50	36	21	19.05	31			31	12.30	54		
	22.30	42											19.30	-21
			4.25	-27				1.05	-18		2.10	38		
12	10.40	65			22	7.40	45			32			7.50	20
			17.25	-37				14.00	-8		13.05	50		
	23.15	44				20.00	34						20.20	-9
13			4.35	-19	23			2.00	-20	33	4.00	52		
	10.55	65				8.20	54						9.30	35
			17.25	-39				14.30	-14		14.00	47		
14	23.40	43			24	20.30	47			34			21.20	0
											5.50	45		
													12.15	17
I decade 15,5					Media mensile 17,4					35	16.45	33		
Medie II decade 15,9													23.35	-9
III decade 20,4														

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1	6.55	51			11	1.05	46			21			2.55	-12		
			13.15	6				5.50	16		9.15	78				
	19.00	37				11.45	73						16.20	-41		
2					12			19.00	-14	22	22.30	43				
			0.30	1		1.10	55						3.25	-3		
	7.55	75						6.05	19		9.40	76				
3			13.00	22	13	11.30	61			23	23.25	50				
	19.25	61						19.10	-14				17.05	-49		
4			1.45	1	14	2.10	46			24			6.30	-1		
	7.45	77						6.40	27		10.10	67				
			14.55	6		12.15	51						17.25	-54		
5	20.55	62			15			19.25	6	25						
			2.00	9		3.50	68				0.10	52				
	7.05	71						9.10	45				5.20	-3		
6			13.20	-7	16	12.30	56			26	10.55	68				
	21.30	51						20.45	7				17.40	-45		
7			2.00	14	17	4.40	65			27	0.45	53				
	9.00	70						21.40	14				5.50	5		
			13.45	-33							11.45	65				
8	21.50	51			18					28			18.25	-29		
			3.25	-3		6.00	69				1.40	54				
	9.15	65						12.55	36				7.00	17		
9			16.10	-30	19	19.50	58			29	12.25	61				
	22.40	63											19.20	-20		
10			4.15	-3	20			0.15	33	30	2.55	56				
	10.00	63				6.40	80						8.00	18		
			16.35	-30		19.40	73				13.10	57				
11	22.55	70			21			13.15	25	1			19.50	-10		
								1.25	26				4.00	61		
			5.00	6		7.40	82						10.00	30		
12	10.30	59			22	20.40	50			2	13.15	44				
			17.20	-26				14.10	5				20.50	-17		
	23.20	59														
13			5.05	-8	23			1.35	-9	3	5.00	55				
	11.10	62				7.45	73						12.10	10		
			17.45	-23		20.35	45				14.45	12				
14	23.30	43			24			15.30	-5	4			21.55	-14		
			5.00	-2				2.10	-6		5.25	50				
15	11.40	69			25	8.50	83			5			13.30	-13		
			18.30	-22				16.05	-25		18.50	8				
						21.40	49						23.30	-9		
I decade 27,4				15	Media mensile 27,8				16							
Media II decade 36,0																
III decade 28,5																

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	6:30	50			11	1:00	44			21			3:30	18
			14:00	-17				6:20	2		9:30	87		
	19:40	27				12:00	44						17:00	-32
2					12			19:00	-31	22	23:40	66		
			0:40	1		1:50	45						4:30	23
	7:10	54						6:30	16		10:05	86		
3			14:20	-26	13	12:15	59			23			17:35	-42
	20:50	32						18:55	1					
4			1:40	-1	14	2:25	62			24	0:30	84		
	8:00	55						7:50	26				5:10	37
			15:10	-32		16:35	75				10:55	104		
5	21:10	41			15			19:15	51	25			18:10	-9
			2:25	-5		2:50	74				1:00	89		
	8:20	51						10:00	27				6:15	27
6			15:35	-37	16	15:50	49			26	11:35	84		
	22:00	41						23:00	14				18:10	-4
7			3:00	0	17	4:00	42			27	1:20	87		
	9:35	68						9:10	13				7:00	35
			16:30	-24		16:40	48				12:30	86		
8	22:30	52			18			23:30	2	28			19:10	7
											2:05	85		
			3:25	12		5:30	44						7:40	32
9	9:50	80			19			10:15	18	29	13:40	91		
			16:50	-24		17:05	31						19:50	26
	23:30	57						23:45	0					
10			3:55	17	20	7:20	71			30	2:00	89		
	9:55	83						13:55	15				8:00	47
			17:10	-37		19:20	44				13:20	76		
11	23:50	53			21					31			19:40	24
			4:40	11				0:30	17		3:00	69		
12	10:20	63			22	7:30	87			1			10:30	48
			17:35	-43				15:05	-1		14:15	59		
						21:10	52						21:50	20
13					23					2				
	0:20	51						1:45	19		6:15	70		
			5:30	2		8:05	83						13:25	33
14	11:00	54			24			15:35	-17	3	15:35	35		
			17:15	-41		21:40	60						22:35	12
15					25			2:40	14	4	7:00	73		
	0:30	48						8:45	81				13:35	17
			6:00	1				16:10	-26		18:30	47		
16	11:20	50			26	22:35	64			5			22:45	25
			18:10	-31										
											7:10	111		
17					27					6			15:00	51
											19:40	69		
18					28					7				
19					29					8				
20					30					9				
21					31					10				
I decade		19,6				Media mensile		34,1						
Medie II decade		32,6												
III decade		48,6												

CARATTERI IDRO-METEOROLOGICI DELL'ANNO 1995

Lo scopo del presente capitolo è quello di mettere in evidenza le caratteristiche meteorologiche dell'anno 1995, confrontando i valori rilevati in determinati osservatori meteorologici ed in alcune stazioni termometriche, pluviometriche, idrometriche e di misura delle portate, opportunamente scelte nel Compartimento, con i rispettivi valori medi di un lungo periodo di osservazione (*valori normali*).

I - TEMPERATURA

La temperatura media annua per le stazioni considerate nella Tabella I è leggermente superiore alla media normale. La media delle medie annue visualizzate, infatti, è di 12.1 °C, superiore al corrispondente valore del periodo (11.8 °C). La media annua massima si è verificata a *Trieste* (14.7 °C) mentre quella minima a *Cortina d'Ampezzo* (6.7 °C). Lo scostamento annuo positivo massimo si è verificato a *Tarvisio* e a *Portogruaro* (1.1 °C) mentre quello minimo si è verificato a *Udine* (-0.1 °C); la media degli scostamenti è di +0.6 °C.

Per le stazioni tabellate il massimo scostamento negativo mensile è di -3.4 °C (*Castelfranco* a maggio) mentre il massimo scostamento positivo mensile è di +3.9 °C (*Tarvisio* a luglio).

Nella media per tutte le stazioni il mese più caldo è luglio mentre quello più freddo è gennaio.

La temperatura media mensile più elevata è di 26.6 °C (*Portogruaro* a luglio), mentre la minima è di -2.6 °C (*Cortina d'Ampezzo* a gennaio).

I mesi di aprile, maggio, agosto, novembre e dicembre non si discostano in modo sensibile dalla norma. I mesi di gennaio, febbraio, luglio e ottobre evidenziano aumenti generalizzati dei valori medi, mentre i mesi di marzo, giugno e settembre presentano in media scostamenti negativi. La media degli scostamenti è compresa tra +2.6 °C a luglio e -0.5 °C a

Dall'esame della Tabella II, dove i valori delle temperature medie stagionali sono posti a confronto con i rispettivi valori normali, si osserva che le temperature medie invernali ed autunnali sono superiori alle medie normali. Lo scostamento massimo è di 1.8 °C (*Mestre* in autunno). Scostamenti inferiori si osservano in primavera e in estate con valori medi che non si discostano in modo sensibile dalla norma.

II - PRESSIONE ATMOSFERICA

Per il 1995 non è stato possibile riportare delle considerazioni sull'andamento della pressione atmosferica durante l'anno in quanto non è stata pubblicata la sezione relativa alla meteorologia.

III - VENTO

Per il 1995 non è stato possibile riportare delle considerazioni sull'andamento del vento durante l'anno in quanto non è stata pubblicata la sezione relativa alla meteorologia.

IV - NEBULOSITÀ

Per il 1995 non è stato possibile riportare delle considerazioni sull'andamento della nebulosità durante l'anno in quanto non è stata pubblicata la sezione relativa alla meteorologia.

V - UMIDITÀ RELATIVA

Per il 1995 non è stato possibile riportare delle considerazioni sull'andamento dell'umidità relativa durante l'anno in quanto non è stata pubblicata la sezione relativa alla meteorologia.

VI - PRECIPITAZIONI

La Tabella IX permette il confronto fra i valori annuali ed i corrispondenti mensili delle precipitazioni, in determinate stazioni del compartimento, con i valori normali del periodo 1921-1994.

Per le stazioni della Tabella IX le precipitazioni si sono mantenute generalmente sopra la media (mediamente del +6%). La diminuzione di piovosità annuale in termini relativi è maggiore a *Tarvisio* (-22.5%) mentre in termini assoluti si ha la diminuzione più significativa sempre a *Tarvisio*, con un valore di -338.4 mm. Tenendo conto di tutte le stazioni presenti in tabella, è riscontrabile un aumento generalizzato delle precipitazioni nei mesi di febbraio, maggio, giugno, agosto, settembre e dicembre ed una diminuzione nei restanti mesi. Il mese che presenta l'aumento più consistente in termini relativi è settembre

(+100.2% in media). Una diminuzione delle precipitazioni si è verificata, invece, in tutte le stazioni tabellate, nei mesi di gennaio, marzo, aprile, luglio, agosto e settembre, ottobre e novembre con variazioni relative comprese tra un -77.2% di ottobre e un -15.7% di marzo.

Il mese più piovoso è settembre. Il valore mensile massimo di precipitazione tabellato è quello di settembre a *Udine* (391 mm) a cui corrisponde un aumento rispetto alla norma di +196.6%. In genere il mese meno piovoso è stato ottobre ad eccezione di *Trieste* e *Padova* e il valore in assoluto minore è presente a ottobre alle stazioni di *Tarvisio* e *Forni Avoltri* (dove non ha piovuto per tutto il mese). Ad esclusione delle stazioni di *Tarvisio* e *Forni Avoltri*, la massima diminuzione relativa di piovosità si è verificata nel mese di ottobre alla stazione di *Mantova*. Il massimo aumento relativo di piovosità si è verificato nel mese di febbraio a *Trieste* (+222.4%).

La Tabella IX non riporta risultanze conclusive singolari; ogni stazione ha un proprio andamento particolare, ma in generale si può osservare che le precipitazioni hanno presentato un aumento relativo maggiore in ottobre e una diminuzione in febbraio. Tale conclusione viene riproposta nella Tabella X, che fornisce le precipitazioni stagionali per le stazioni della tabella precedente, con le eccezioni di *Forni Avoltri* e *Padova*. In tutte le stazioni si è verificato un calo relativo delle precipitazioni nella stagione autunnale (in media -43.1% rispetto ai valori di norma) mentre in quella estiva si è verificato un aumento (del +29.7%). La stagione invernale e primaverile presentano valori relativamente vicini ai valori medi (in media rispettivamente -0.2% e +17.0%). La diminuzione maggiore di piovosità, in termini relativi, si è verificata nella stagione autunnale a *Mantova* (-65.0%), mentre l'aumento maggiore di piovosità si è avuto a *Udine* nella stagione estiva con +54.6%.

L'andamento delle precipitazioni nel 1995 viene evidenziato anche nelle figure 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f e 1g. I grafici visualizzano i valori mensili di precipitazione (espressi come percentuale del totale annuo) per alcune stazioni del compartimento, scelte in modo tale da coprire i principali bacini imbriferi o aree idrografiche omogenee. I grafici consentono, anche se molto parzialmente, di verificare le conclusioni precedenti ed evidenziano una certa corrispondenza coi regimi pluviometrici ricorrenti per le zone in analisi.

In Tabella XI vengono elencate le precipitazioni medie annue in alcuni bacini del Compartimento. Per l'anno 1995 abbiamo generalmente valori inferiori ai valori normali.

Le variazioni percentuali del 1995 rispetto al valore normale variano dal 4.58% dell'*Ago-Guà a Lonigo* al -20.23% del *Tagliamento a Piovorno*. Come si può osservare il 1995 non ha modificato i valori assoluti minimi e massimi di precipitazione media annua nel periodo.

La serie di dati della Tabella XI ha permesso

la determinazione di alcuni parametri, oltre ai valori centrali, utili per ricavare alcune considerazioni. Come era prevedibile, le serie presentano valori con bassa tendenza alla concentrazione, e ciò in ragione diretta con il diminuire dell'area del bacino sotteso e l'aumentare della piovosità media annua corrispondente (lo scarto medio varia fra il minimo di 190.2 mm per il *Brenta a Barzisa* ed il massimo di 289.5 mm per il *Tagliamento a Piovorno* mentre gli scarti quadratici medi sono compresi tra il minimo di 233.5 mm per il *Brenta a Barzisa* e 360.1 mm del *Tagliamento a Piovorno*). Per quanto riguarda lo scarto medio rispetto alla media, ovvero la tendenza alla variazione dei termini della serie, il valore più elevato è presentato dal *Bacchiglione a Montegaldella* mentre il minimo dal *Piave a Nervesa della Battaglia* (i coefficienti di variazione sono rispettivamente 0.160 e 0.144). I valori di curtosi sono compresi fra -0.49 ottenuto per l'*Ago-Guà a Lonigo* e 0.98 relativo al *Bacchiglione a Montegaldella*. Tutte le serie sono asimmetriche a destra con valori del coefficiente di asimmetria variabili fra +0.44 per l'*Ago-Guà a Lonigo* e +0.90 per il *Bacchiglione a Montegaldella*.

L'analisi regressiva lineare dei valori di afflusso rispetto ai valori degli anni di osservazione, con l'applicazione del metodo dei minimi quadrati, ha permesso la determinazione delle rette interpolatrici visualizzate nelle figure da 2a a 2f. Tutte le rette hanno coefficiente angolare negativo (variabile fra il valore -4.34 del *Bacchiglione a Montegaldella* ed il valore -1.73 dell'*Ago-Guà a Lonigo*). Nell'arco del periodo preso in esame, e nell'ambito dei limiti della presente trattazione, si conclude che si è sviluppata una relativa diminuzione degli afflussi di tutti i bacini considerati.

Le serie precedenti, costituite ciascuna da 74 valori, sono state riordinate tramite somme mobili limitate a 10 componenti, ottenendo così 5 nuove serie di medie mobili di 65 valori (vedi figure da 3a a 3f). Per quanto riguarda i valori di forma va rilevato come la curtosi vari tra il valore -1.10 per il *Brenta a Barzisa* e -0.65 per *Tagliamento a Piovorno*; i coefficienti di asimmetria risultano variabili tra il valore -0.36 per l'*Ago-Guà a Lonigo* ed il valore +0.32 per il *Bacchiglione a Montegaldella*. Similmente alle serie originali è stata infine eseguita un'analisi regressiva lineare ai minimi quadrati (vedi figure da 3a a 3f). I coefficienti angolari, tutti negativi, variano fra -3.93 per il *Bacchiglione a Montegaldella* e -0.90 per l'*Ago-Guà a Lonigo*.

Le Tabelle XII e XIII evidenziano, per i maggiori bacini del Compartimento, le precipitazioni massime registrate, in determinati intervalli temporali, nell'arco del 1995. Come di consueto i bacini con valori più elevati, sempre però inferiori ai valori storici, sono quelli orientali. Per le massime orarie le variazioni rispetto ai massimi storici sono comprese fra -65.0% (massima precipitazione di 12 ore per l'insieme comprendente i bacini *Piave - Brenta - Bacchiglione - Ago Guà*) e +29.0% (massima precipitazione di 1 ora per l'insieme comprendente i bacini *Lionzo -*

Tagliamento - Livorno) mentre per le massime giornaliere le variazioni sono comprese tra -74.5 (massima precipitazione di 5 giorni per l'insieme comprendente i bacini *Isorzo - Tagliamento - Livorno*) e -43.3% (massima di pioggia di 2 giorni per l'insieme comprendente i bacini *Medio e Basso Adige*). Sempre rispetto ai massimi storici le massime precipitazioni orarie presentano una diminuzione percentuale maggiore per i bacini del *Medio e Basso Adige* tranne che per le 12 ore; mentre rispetto alle massime del periodo le precipitazioni massime giornaliere presentano una diminuzione percentuale maggiore nei bacini orientali.

VII-IDROMETRIA

Come risulta dalla Tabella XIV, il 1995 è stato un anno durante il quale non si sono verificati eventi da considerarsi eccezionali.

Si può rilevare, infatti, che le altezze idrometriche registrate nelle stazioni del Compartimento, come riportato nella Tab. I della sezione Idrometria, risultano comprese tra le massime e le minime del periodo.

L'unica registrazione che ha segnato un valore inferiore alla minima quota raggiunta nel precedente periodo è quella avvenuta nella stazione di *Pedescala sull'Asica* (-3 cm).

VIII-PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Nella Tabella XV sono illustrate le portate medie annue e le medie mensili per il 1995 e per il periodo di osservazione, della stazione di *Barzisa sul Brenta* e della stazione di *Boara Pisani* sul fiume *Adige*.

A *Barzisa* la portata media annua del *Brenta* risulta inferiore al valore normale (in termini percentuali del -41.6%). I valori verificatisi sul fiume *Brenta* concordano parzialmente su quanto poteva prevedersi in base all'andamento degli afflussi meteorici. Il valore medio massimo delle portate nel *Brenta a Barzisa* si è verificato a giugno (di norma a maggio) con un aumento rispetto alla norma del +2.3%; la minima si è verificata in novembre con una diminuzione del -76.2% (il valore minimo risulta a gennaio).

Nell'*Adige a Boara Pisani* la portata media annua risulta inferiore al valore normale (in termini percentuali del -32.9%). La portata media massima nell'*Adige a Boara Pisani* si è verificata a giugno (di norma a luglio) con una diminuzione rispetto alla norma del -2.1%; la minima si è verificata in agosto con una diminuzione del -61.6%. (il valore normale minimo risulta a febbraio).

IX - MAREOGRAFIA

La Tabella XVI presenta i valori caratteristici del livello marino alla stazione mareografica di *Punta della Salute a Venezia*.

Il livello medio marino ha presentato il valore medio decadico più elevato nella terza decade di dicembre (+48.6 cm sul riferimento di *Punta della Salute*), il valore minore si è verificato nella prima decade di aprile (+6 cm). In termini di valore medio mensile il livello massimo si è verificato a dicembre (+34.1 cm) mentre quello minimo a marzo (+14.9 cm). Il massimo assoluto mensile si è verificato nel mese di dicembre, con +111 cm, mentre il minimo assoluto si è verificato a gennaio, con -66 cm.

La media annua è di +22.2 cm contro una media del periodo 1872-1994 pari a +10.2 cm. In realtà il dato va corretto tenendo conto del fenomeno legato alla subsidenza del suolo veneziano. Il livello medio marino nel 1872 fu, rispetto sempre allo zero mareografico di *Punta della Salute*, di +0.3 cm ovvero 21.9 cm inferiore a quello misurato nel 1995; vari studi concordano che la subsidenza del suolo veneziano nel medesimo periodo è quantificabile in circa 12 cm. Per l'anno 1995 abbiamo quindi, dall'inizio delle osservazioni, un innalzamento medio del livello marino pari a poco meno di 10 cm.

X - FREATIMETRIA

Nell'anno 1995 non si sono verificati livelli freatici massimi o minimi significativi.

Le figure da 4a a 4c visualizzano per alcune stazioni del Compartimento i valori medi annui dei livelli freatici nel periodo 1965-1995.

Per le stazioni raffigurate, gli scarti quadratici medi sono: 0.18 per *Savorgnano*, 0.22 per *Spezzapietra* e 0.21 per *Rustignè*. I coefficienti angolari valgono: -0.0138 per *Savorgnano*, -0.0167 per *Spezzapietra* e 0.0050 per *Rustignè*. I coefficienti di asimmetria 'e' variano da -1.05 di *Spezzapietra* a 3.40 di *Savorgnano* con valore intermedio di 0.28 di *Rustignè*.

Tabella 1 - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1995

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	Anno 1995	5,6	8,0	8,7	13,3	18,0	21,7	25,9	23,6	17,9	16,9	10,0	6,6	14,7
	Media 1955-1994	5,1	5,9	9,1	13,0	17,5	21,1	23,7	23,4	19,9	15,2	9,9	6,5	14,2
	Scostamento	0,5	2,1	-0,4	0,3	0,5	0,6	2,2	0,2	-2,0	1,7	0,1	0,1	0,5
GORIZIA	Anno 1995	4,0	6,7	7,8	12,3	16,9	19,3	24,9	22,5	17,5	15,4	8,5	5,6	13,4
	Media 1955-1994	3,7	4,8	8,4	12,2	16,7	20,0	22,4	22,3	18,8	14,0	8,8	4,9	12,9
	Scostamento	0,3	1,9	-0,6	0,1	0,2	-0,7	2,5	0,2	-1,3	1,4	-0,3	0,7	0,5
TARVISIO	Anno 1995	-1,0	2,7	2,0	8,0	12,5	14,0	21,1	17,2	12,6	10,8	3,4	-0,7	8,5
	Media 1955-1994	-3,0	-1,0	3,0	6,6	11,4	14,9	17,3	16,6	13,7	8,8	2,9	-1,8	7,4
	Scostamento	2,0	3,7	-1,0	1,4	1,1	-0,9	3,9	0,6	-1,1	2,0	0,5	1,1	1,1
UDINE	Anno 1995	3,3	5,6	7,6	11,5	16,5	18,5	24,4	22,0	16,9	15,3	7,7	5,1	12,9
	Media 1955-1994	3,4	4,8	8,1	12,3	16,8	20,2	22,7	22,4	18,7	13,9	8,4	4,3	13,0
	Scostamento	-0,1	0,8	-0,5	-0,8	-0,3	-1,7	1,7	-0,4	-1,8	1,4	-0,7	0,8	-0,1
CONEGLIANO	Anno 1995	-2,6	0,9	1,0	6,4	9,9	12,2	18,1	14,8	9,9	10,3	1,7	-1,9	6,7
	Media 1955-1994	-1,6	-0,8	2,4	5,7	9,8	13,1	15,8	15,3	12,4	8,1	>>	-0,6	>>
	Scostamento	-1,0	1,7	-1,4	0,7	0,1	-0,9	2,3	-0,5	-2,5	2,2	>>	-1,3	>>
PORTOGNA	Anno 1995	1,2	4,4	5,9	10,8	14,6	16,9	22,4	19,4	14,4	13,6	6,1	2,5	11,0
	Media 1955-1994	0,7	2,4	6,0	9,5	14,0	17,1	19,6	19,4	16,2	11,4	5,6	1,9	10,2
	Scostamento	0,5	2,0	-0,1	1,3	0,6	-0,2	2,8	0,0	-1,8	2,2	0,5	0,6	0,8

Tabella I - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1995

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
PORTOGRUARO	Anno 1995	3,8	6,7	8,7	13,2	18,3	20,7	26,6	23,5	18,1	16,0	8,5	5,7	14,2
	Media 1954-1994	2,6	4,5	8,4	12,5	17,4	20,8	23,3	22,8	19,2	13,8	8,0	3,7	13,1
	Scostamento	1,2	2,2	0,3	0,7	0,9	-0,1	3,3	0,7	-1,1	2,2	0,5	2,0	1,1
CASTELFRANCO	Anno 1995	2,5	5,7	8,2	12,3	13,9	20,0	25,8	22,6	17,9	15,0	7,8	5,5	13,1
	Media 1954-1994	2,2	4,2	8,5	12,6	17,3	21,2	23,5	23,1	19,6	13,9	7,8	>>	>>
	Scostamento	0,3	1,5	-0,3	-0,3	-3,4	-1,2	2,3	-0,5	-1,7	1,1	0,0	>>	>>
MESTRE	Anno 1995	3,4	6,3	8,4	13,1	17,5	19,7	25,5	23,1	18,4	15,8	8,7	>>	>>
	Media 1954-1994	2,6	>	8,4	12,5	17,2	20,9	23,2	>>	19,2	13,8	8,0	3,6	>>
	Scostamento	0,8	>	0,0	0,6	0,3	-1,2	2,3	>>	-0,8	2,0	>>	-3,6	>>
VICENZA	Anno 1995	3,3	5,7	8,6	11,8	17,3	20,5	25,7	22,9	17,4	14,6	8,0	4,9	13,4
	Media 1955-1994	2,7	4,5	8,7	12,8	17,6	>>	23,6	23,1	19,3	13,8	8,3	3,6	>>
	Scostamento	0,6	1,2	-0,1	-1,0	-0,3	>>	2,1	-0,2	-1,9	0,8	-0,3	1,3	>>
CAVARZERE	Anno 1995	3,8	6,3	7,0	11,5	16,4	19,5	25,4	22,6	17,8	14,9	8,5	4,9	13,2
	Media 1984-1994	2,6	4,4	8,3	12,1	17,2	20,6	>>	24,4	19,8	14,1	8,2	3,9	>>
	Scostamento	1,2	1,9	-1,3	-0,6	-0,8	-1,1	>>	-1,8	-2,0	0,8	0,3	1,0	>>
ROVIGO	Anno 1995	2,3	5,3	7,4	12,3	16,6	20,0	26,1	24,2	19,0	16,1	>>	>>	>>
	Media 1954-1994	1,7	4,1	8,4	12,5	17,5	21,3	>>	23,7	19,9	14,1	7,8	3,0	>>
	Scostamento	0,6	1,2	-1,0	-0,2	-0,9	-1,3	>>	0,5	-0,9	2,0	>>	>>	>>

Tabella II - Temperatura: medie ed estremi stagionali ed assoluti

Anno 1995

STAZIONE	Quota m s.l.m.	INVERNO				PRIMAVERA				ESTATE				AUTUNNO				ESTREMI ASSOLUTI		Periodo preso in esame
		Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Massima	Minima	
Trieste	11	6,6	7,4	11,1	3,3	17,2	17,7	25,0	10,4	22,2	22,5	29,5	14,9	10,5	11,2	19,3	4,5	36 (ago '92)	-14 (feb '56)	1955-1994
Orizzia	86	5,5	6,2	12,6	-0,4	16,3	16,2	24,5	6,8	21,1	21,6	31,5	12,3	9,2	9,8	21,9	2,2	38 (vari)	-12 (feb '56)	1955-1994
Tarvisio	751	-0,4	1,2	7,2	-4,6	11,0	11,5	19,4	1,2	15,8	17,0	28,3	6,8	3,2	4,5	17,1	-3,4	37 (lug '83)	-23 ('56-'63)	1955-1994
Udine	106	5,3	5,5	12,6	-1,3	16,4	15,5	23,8	5,9	21,2	21,1	30,7	11,5	8,8	9,4	22,2	1,9	38 (ago '92)	-13 (gen '57)	1955-1994
Cortina	1275	0,0	-0,2	8,5	-9,1	9,6	9,5	18,5	-0,2	14,4	14,3	25,5	3,4	3,4	3,4	18,9	-7,2	36 (lug '83)	-22 (gen '85)	1955-1994
Belluno	400	2,8	2,8	11,0	-5,1	15,0	15,0	23,1	4,6	20,0	19,8	29,5	10,2	6,0	6,7	19,2	-1,0	38 (ago '74)	-17 (gen '79)	1955-1994
Portogruaro	6	5,1	6,4	14,1	-0,5	17,0	17,4	25,8	7,3	21,8	22,7	33,0	12,7	8,5	10,1	21,8	2,6	38 (vari)	-13 ('63-'85)	1955-1994
Castelfranco	44	4,9	5,3	13,0	-1,4	17,1	15,4	25,0	7,1	22,0	22,1	31,8	12,6	8,3	9,4	20,2	3,3	40 (lug '57)	-15 (feb '56)	1955-1994
Mestre	4	5,1	6,0	12,1	-0,1	16,8	16,7	23,5	8,6	21,7	22,3	30,8	14,3	8,4	10,2	20,3	4,0	38 ('57-'84)	-13 (feb '56)	1955-1994
Vicenza	42	5,3	5,9	14,4	-2,5	17,0	16,5	25,8	5,6	21,9	22,0	32,6	11,1	8,5	9,2	22,2	1,6	37 (vari)	-20 (feb '85)	1955-1994
Cavarzere	1	4,8	5,7	10,7	-0,5	16,5	15,8	24,6	7,4	22,5	21,9	30,7	12,5	8,6	9,4	19,9	1,8	34 (vari '92)	-8 (gen '90)	1955-1994
Rovigo	4	4,6	5,0	13,4	-2,5	17,1	16,3	26,8	5,8	22,5	23,1	33,5	12,6	8,3	9,7	23,1	1,2	39 (lug '57)	-19 (gen '85)	1955-1994

Tabella III - Valori delle medie mensili ed annue della pressione atmosferica e valori estremi assoluti a Venezia (Istituto Cavanis) (mm Hg)

ELEMENTI	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Media 1995 (1)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Valore normale 1960 - 1994	764,5	761,8	762,1	760,1	761,2	761,6	761,9	761,7	763,2	763,6	763,2	763,5	762,5
Scostamento (dal valore normale)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Estremi assoluti - massima 1995 (1)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Estremi assoluti - minima 1995 (1)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Escursione mensile 1995 (1)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Media dei massimi assoluti mensili 1960-1994	774,8	774,0	772,1	768,5	767,7	767,5	767,4	767,0	769,9	771,7	773,1	774,9	771,4
Media dei minimi assoluti mensili 1960-1994	749,9	746,4	748,8	748,5	752,6	754,4	754,9	753,9	754,5	751,1	748,4	747,5	749,9
Escursione mensile media	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Scostamento (dal valore normale)	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>

(1) dati relativi al 1995 non sono stati pubblicati

Tabella IV - Velocità del vento (km/h)

Anno 1995

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1995	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
	Media 1960-1994	6,49	6,80	7,86	8,70	8,71	8,53	8,65	7,72	7,33	7,01	6,77	6,47	7,60
	Scostamento	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>

Tabella VII - Nebulosità (in decimi)

Anno 1995

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1995	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
	Media 1960-1994	6,5	5,8	5,9	6,0	5,5	5,0	4,0	3,9	4,4	5,8	6,0	6,1	5,5
	Scostamento	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>

Tabella VIII - Umidità relativa (in centesimi)

Anno 1995

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1995	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
	Media 1960-1994	78,8	73,7	73,3	71,0	68,8	68,1	65,9	68,1	75,0	75,2	77,8	79,0	72,2
	Scostamento	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1995 e quelle del periodo 1921 - 1994 (mm)

Anno 1995

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	Anno 1995	67,6	175,0	135,4	34,6	147,2	144,0	80,8	236,2	188,8	51,2	66,0	152,4	1479,2
	V.M.P.	65,0	54,3	68,6	77,7	82,0	96,2	69,7	84,2	99,2	108,0	108,1	73,0	985,8
	Rapporto	1,0	3,2	2,0	0,4	1,8	1,5	1,2	2,8	1,9	0,5	0,6	2,1	1,5
TARVISIO	Anno 1995	72,4	88,1	109,8	37,8	117,4	185,6	63,6	128,6	210,4	0,0	24,7	126,6	1165,0
	V.M.P.	79,2	83,2	100,7	131,4	129,1	146,0	139,8	144,2	139,5	152,9	158,5	98,8	1503,4
	Rapporto	0,9	1,1	1,1	0,3	0,9	1,3	0,5	0,9	1,5	0,0	0,2	1,3	0,8
FORNÌ AVOLTRI	Anno 1995	47,5	42,6	44,2	84,6	143,6	236,0	123,8	144,0	185,2	0,0	26,6	87,6	1165,7
	V.M.P.	38,2	63,6	80,3	121,3	135,2	146,7	146,0	129,0	123,6	157,0	162,7	75,0	1398,5
	Rapporto	0,8	0,7	0,6	0,7	1,1	1,6	0,8	1,1	1,5	0,0	0,2	1,2	0,8
UDINE	Anno 1995	53,4	115,2	94,2	44,2	189,6	241,4	46,6	201,2	391,0	22,2	86,8	164,6	1650,4
	V.M.P.	86,0	73,5	103,4	126,7	128,0	161,4	108,6	115,1	131,8	141,9	134,3	109,2	1419,9
	Rapporto	0,6	1,6	0,9	0,3	1,5	1,5	0,4	1,7	3,0	0,2	0,6	1,5	1,2
MANIAGO	Anno 1995	61,6	77,2	107,4	174,8	331,4	254,8	136,8	121,0	376,1	1,0	44,4	138,2	1824,7
	V.M.P.	102,1	102,5	141,9	189,4	197,0	199,1	139,9	131,6	159,1	200,1	216,2	132,6	1911,5
	Rapporto	0,6	0,8	0,8	0,9	1,7	1,3	1,0	0,9	2,4	0,0	0,2	1,0	1,0
PORTOGRUARO	Anno 1995	44,8	78,2	68,4	40,6	157,4	197,0	45,8	140,3	218,2	4,4	31,4	142,8	1169,3
	V.M.P.	69,0	66,8	78,9	88,1	94,8	111,7	81,4	86,4	93,1	104,5	116,3	78,2	1069,2
	Rapporto	0,6	1,2	0,9	0,5	1,7	1,8	0,6	1,6	2,3	0,0	0,3	1,8	1,1

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1995 e quelle del periodo 1921 - 1994 (mm)

Anno 1995

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VERONA	Anno 1995	41,3	73,8	26,2	62,9	150,0	164,9	22,2	82,6	68,8	18,6	46,4	125,6	883,3
	V.M.P.	39,9	37,2	44,8	54,2	77,3	61,9	63,4	62,5	61,7	72,0	65,1	46,4	686,5
	Rapporto	1,0	2,0	0,6	1,2	1,9	2,7	0,4	1,3	1,1	0,3	0,7	2,7	1,3
PADOVA	Anno 1995	50,2	41,2	0,7	131,6	58,2	26,2	100,4	38,8	156,2	77,8	60,8	28,0	770,1
	V.M.P.	58,1	56,4	65,9	78,1	85,5	86,5	62,8	59,0	67,5	87,8	92,0	68,2	867,7
	Rapporto	0,9	0,7	0,0	1,7	0,7	0,3	1,6	0,7	2,3	0,9	0,7	0,4	0,9

Tabella X - Precipitazioni stagionali (esprese in percentuale del totale annuo)

Anno 1995

STAZIONE	Media periodo 1921 - 1994 Anno mm	Media periodo 1921 - 1994				Anno 1995				Totale per le 4 stagioni mm	Rapporto anno 1995 media periodo
		Inver %	Prim. %	Est. %	Aut. %	Inver %	Prim. %	Est. %	Aut. %		
Trieste	985,8	19,1	26,0	25,7	29,3	25,6	22,0	34,2	18,2	1479,2	1,5
Tarvisio	1503,4	17,5	27,0	28,2	27,3	23,2	29,3	34,6	13,0	1165,0	0,8
Udine	1419,9	18,5	29,3	25,0	27,1	15,9	28,8	38,7	16,6	1650,4	1,2
Monfalcone	1911,5	18,1	30,6	22,5	28,7	13,5	41,7	34,7	10,1	1824,7	1,0
Portogruaro	1069,2	20,1	27,6	24,4	28,0	16,4	33,8	34,6	15,3	1169,3	1,1
Verona	686,5	17,8	28,2	27,3	26,7	16,0	42,8	19,7	21,6	883,3	1,3

Tabella XI - Precipitazioni medie annue su vari bacini del compartimento (mm)

Anno 1995

STAZIONE	TAGLIAMENTO a PIOVERNO km ² 1880	PIAVE a NERVESA DELLA BATTAGLIA km ² 3763	BRENTA a BARZIZA (Bassano del Grappa) km ² 1567	BACCHIGLIONE a MONTEGALDELLA km ² 1384	AGNO - GUA a LONIGO km ² 260
1922	1965	1385	1340	1607	1851
1923	2077	1442	1340	1478	1395
1924	1809	1377	1257	1553	1322
1925	2363	1458	1339	1698	1410
1926	2795	1935	1902	2367	1688
1927	2409	1468	1413	1538	1452
1928	2169	1657	1635	1862	1787
1929	1451	1174	1122	1210	1045
1930	1716	1259	1292	1513	1527
1931	2253	1480	1382	1558	1483
1932	1366	1058	1082	1280	1230
1933	1963	1386	1328	1455	1277
1934	2509	1768	1669	1964	1880
1935	2587	1782	1689	1958	1820
1936	1767	1285	1357	1528	1448
1937	2682	1934	1921	2297	2080
1938	1507	1169	1113	1332	1177
1939	1786	1695	1426	1544	1423
1940	1821	1327	1346	1444	1461
1941	1743	1451	1366	1670	1817
1942	1565	1142	1085	1118	1120
1943	1320	878	817	914	938
1944	1424	1076	1059	1155	1184
1945	1395	1037	926	998	1001
1946	1576	1138	1161	1189	1220
1947	1589	1461	1403	1480	1476
1948	1694	1219	1203	1364	1445
1949	1407	1148	1121	1168	1219
1950	1710	1283	1222	1371	1333
1951	2519	1830	1682	1997	2023
1952	1733	1241	1137	1124	1183
1953	1636	1392	1379	1533	1626
1954	1953	1338	1229	1408	1398
1955	1336	1090	995	1128	1160
1956	1569	1183	1140	1325	1316
1957	1595	1362	1341	1494	1573
1958	2015	1499	1426	1514	1887
1959	1874	1510	1526	1868	1936
1960	2789	1969	1772	2054	2011
1961	1676	1143	1036	1141	1119
1962	1737	1300	1129	1194	1253
1963	1978	1585	1583	1797	1853
1964	1612	1266	1209	1464	1626
1965	2299	1457	1323	1545	1584
1966	2281	1714	1627	1691	1495
1967	1770	1238	1184	1265	1194
1968	2058	1489	1407	1586	1607
1969	1559	1046	961	1153	1347
1970	1776	1240	1120	1226	1344
1971	1526	1226	1144	1287	1369
1972	2258	1641	1330	1254	1702
1973	1919	1229	1464	1097	1354
1974	1750	1262	1100	1169	1373
1975	2179	1522	1483	1554	1334
1976	1570	1282	1504	1620	1732
1977	1804	1405	1505	1578	1577
1978	2032	1560	1534	1591	1761
1979	2238	1725	1779	1796	1892
1980	1628	1199	1208	1276	1381
1981	1591	1278	1386	1397	1274
1982	1783	1174	1183	1290	1434
1983	1435	993	1024	996	1028
1984	1961	1349	1432	1546	1602
1985	1717	1100	1085	1271	1312
1986	1391	1078	1138	1221	1246
1987	2250	1541	1510	1561	1509
1988	1533	1038	1059	1189	1219
1989	1658	1258	1263	1277	1323
1990	1832	1116	1033	1016	1020
1991	1638	1074	1119	1217	1256
1992	2039	1382	1462	1518	1568
1993	1717	1137	1131	1174	1141
1994	1547	1114	1101	1215	1112
1995	1473	1192	1053	1330	1513
Valore medio 1922-1994	1852	1348	1308	1442	1446
Rapporto 1995/valore medio	0,80	0,88	0,80	0,92	1,05
Rapporto valore massimo/valore medio	1,51	1,46	1,47	1,64	1,44
Rapporto valore minimo/valore medio	0,71	0,65	0,62	0,63	0,65

Tabella XII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più ore consecutive nel periodo 1923-1994 e nel 1995

BACINI	INTERVALLO DI ORE							
	1		3		6		12	
	mm		mm		mm		mm	
	periodo	1995	periodo	1995	periodo	1995	periodo	1995
Isoneo - Tagliamento - Livorno	122,6	62,0	227,0	121,2	303,3	163,4	387,9	204,8
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Guis	100,0	71,0	180,2	92,6	269,2	118,0	350,0	122,6
Medio e Basso Adige	83,0	36,0	97,7	37,4	122,1	49,8	148,3	69,0

Tabella XIII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più giorni consecutivi nel periodo 1923-1994 e nel 1995

BACINI	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO									
	1		2		3		4		5	
	mm		mm		mm		mm		mm	
	periodo	1995	periodo	1995	periodo	1995	periodo	1995	periodo	1995
Isoneo - Tagliamento - Livorno	601,6	188,5	759,1	216,8	825,2	228,0	846,5	231,8	976,5	248,8
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Guis	339,8	122,6	458,5	133,2	603,1	167,2	612,6	167,2	645,8	198,4
Medio e Basso Adige	222,5	103,0	294,5	167,0	360,0	175,0	404,5	177,5	404,5	177,5

Tabella XIV - Altezze idrometriche massime e minime assolute del 1995 e del precedente periodo di osservazione

CORSO D'ACQUA	STAZIONE IDROMETRICA	Massima altezza osservata				Minima altezza osservata			
		1995		periodo precedente		1995		periodo precedente	
		cm	data	cm	data	cm	data	cm	data
Isorzo	Gorizia	233	17 nov.	480	14 ott. 1993	27	1 lug.	-30	30-31 ott. '71
Tagliamento	Ploversio	116	13 mag.	543	4 nov. 1966	3	23 gen.	0	vari 1994
Piave	Nervesa della Battaglia	134	12 gen.	301	28 ott. 1928	10	24 mag.	-52	5 feb. 1925
Piave	Ponte della Vittoria	362	15 nov.	397	9 ott. 1993	173	3 apr.	88	vari giorni '89
Brontia	Sarzizza (Bassano del Grappa)	125	vari sett.	680	4 nov. 1966	40	vari marzo	35	vari '93
Brontia	Limena	177	15 ott.	665	5 nov. 1966	-23	2 ago.	-130	6 set. 1971
Guà	Cologna Veneta	164	27 dic.	576	16 mag. 1926	-28	vari aprile	-80	5 lug. 1976
Posina	Posina	46	25 apr.	77	13 apr. 1989	9	vari sett.	8	15 nov. 1988 vari '90
Artico	Pedescala	57	13 mag.	205	5 nov. 1966	-3	13 ago.	-2	vari 1994

Tabella XV - Confronto fra le portate mensili ed annue (m³/s) e quelle del precedente periodo di osservazioni

Anno 1995

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
Brenta a Barzisa (Bassano)	Anno 1995	23,7	22,9	25,7	37,0	56,6	93,9	46,4	32,8	59,8	26,4	18,7	29,8	39,6
	47-'66, '69-'84, '86-'94	38,9	39,9	53,0	89,3	114,8	93,7	65,1	49,4	58,9	76,8	78,5	55,6	67,8
	Rapporto	0,61	0,57	0,49	0,41	0,50	1,02	0,71	0,66	1,02	0,34	0,24	0,54	0,58
Adige a Bosca Pirani	Anno 1995	118,4	124,8	120,8	105,3	173,0	371,2	211,4	111,5	195,6	140,6	117,3	125,8	159,8
	31-'86, '89-'94	135,9	129,8	144,5	188,9	296,0	379,0	381,7	290,4	242,1	238,7	222,9	206,7	238,0
	Rapporto	0,87	0,96	0,84	0,56	0,59	0,98	0,55	0,38	0,81	0,59	0,53	0,61	0,67

Tabella XVI - Elementi caratteristici della marea a PUNTA DELLA SALUTE (Venezia) Anno 1995

CARATTERI DELLA STAZIONE. a) Inizio delle registrazioni, anno 1906 - b) Registrazione dei livelli: Punta della Dogana

c) Livello del mare: massimo 1,94 m (1966), minimo -1,21 (1934); dati riferiti al caposaldo di Punta della Salute

ELEMENTI CARATTERISTICI		Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Livello del mare in cm	Media I decade	29,2	8,3	18,3	6,0	15,5	21,0	23,4	20,8	32,9	15,5	27,4	19,6	
	Media II decade	13,0	22,1	17,7	16,7	29,4	23,4	20,4	19,2	35,3	15,9	36,0	32,6	
	Media III decade	22,1	20,9	9,6	22,2	17,5	22,1	20,9	25,2	24,8	20,4	20,5	48,6	
	Media mensile ed annua	21,7	17,2	14,9	15,0	20,8	22,2	21,5	21,9	31,0	17,4	27,8	34,1	22,2
	Massimo mensile ed annuo	108,0	87,0	80,0	80,0	100,0	80,0	76,0	100,0	96,0	73,0	83,0	111,0	111,0
	Minimo mensile ed annuo	-66,0	-48,0	-43,0	-48,0	-49,0	-41,0	-49,0	-54,0	-29,0	-44,0	-54,0	-43,0	-66,0
Massima ampiezza in cm dall'alta alla bassa		136,0	106,0	108,0	113,0	134,0	119,0	125,0	117,0	113,0	115,0	125,0	128,0	136,0
Massima ampiezza in cm dalla bassa all'alta		136,0	103,0	106,0	103,0	105,0	105,0	111,0	120,0	106,0	98,0	106,0	126,0	136,0
Escursione mensile ed annua in cm		174,0	135,0	123,0	128,0	149,0	121,0	125,0	154,0	125,0	117,0	137,0	154,0	174,0

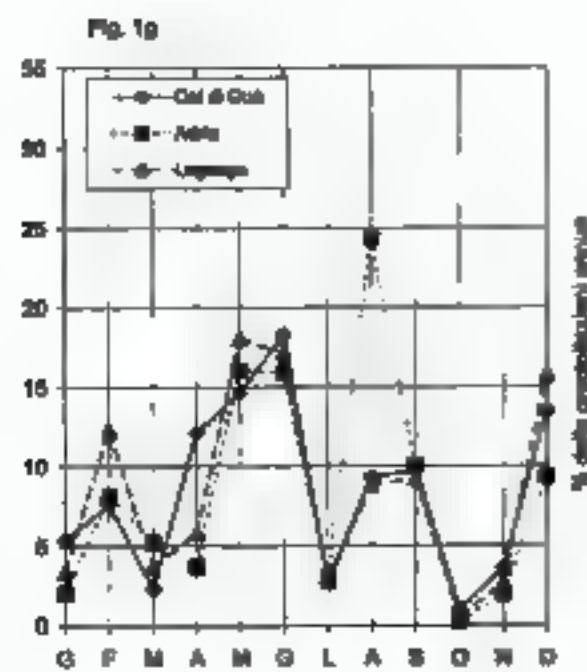
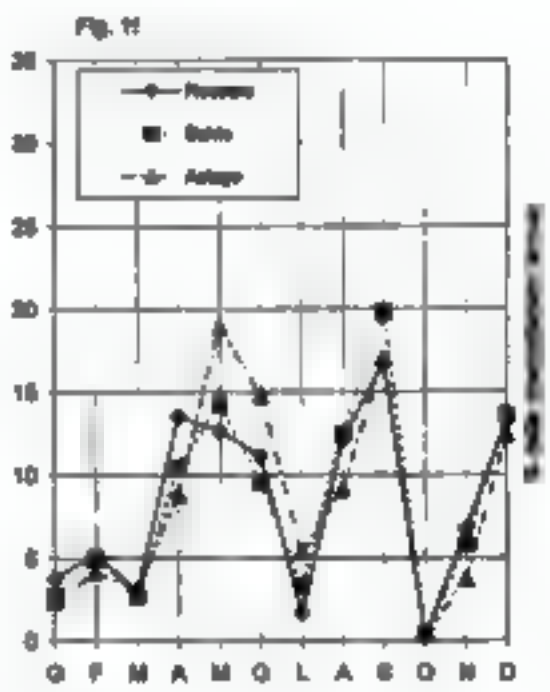
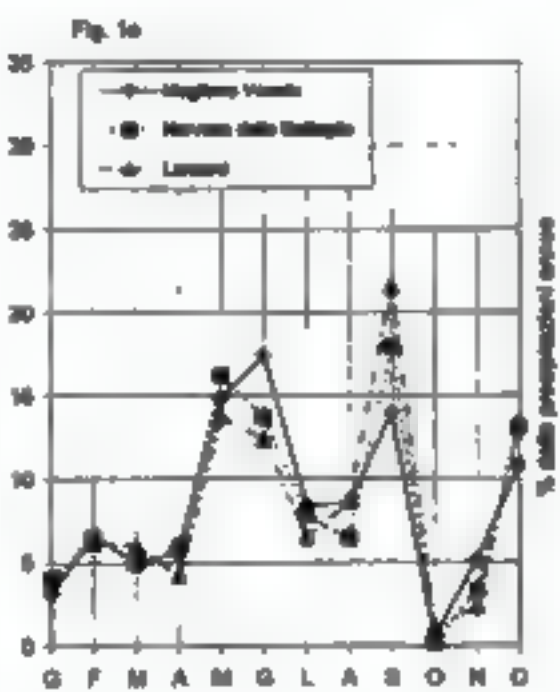
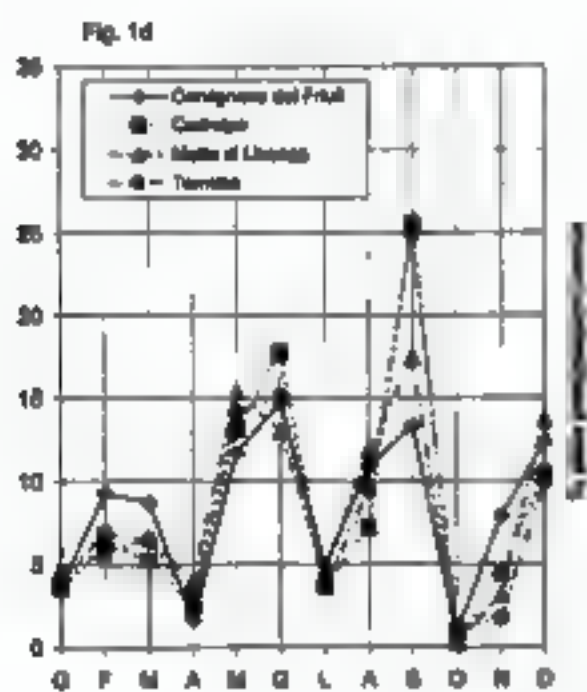
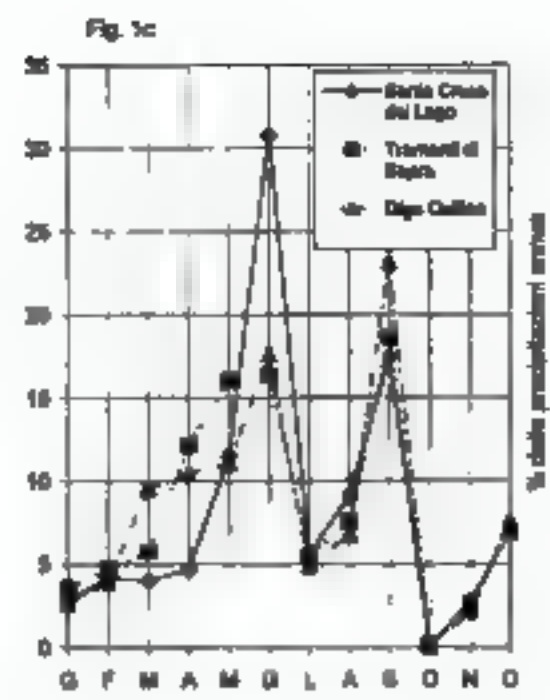
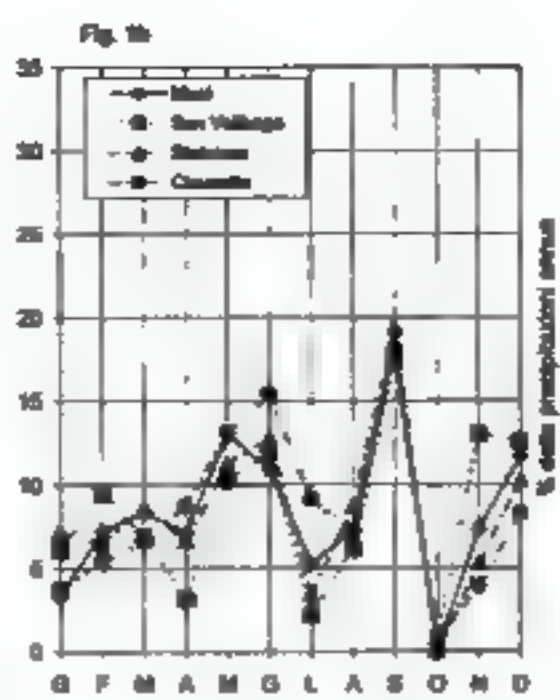
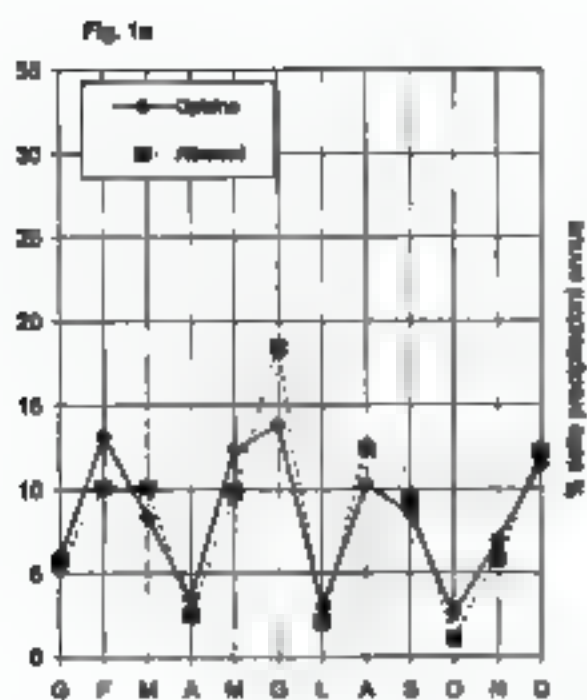


fig. 1 - PRECIPITAZIONI MENSILI

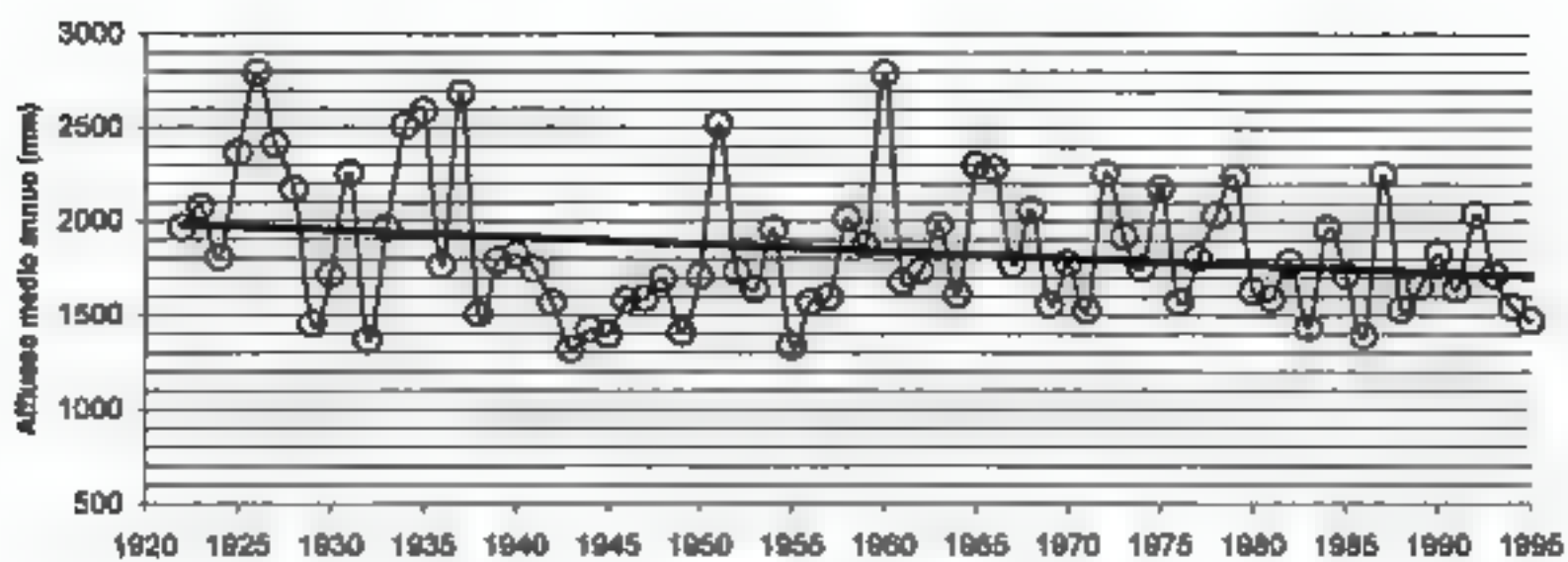


fig. 2a - Tagliamento a Piverao

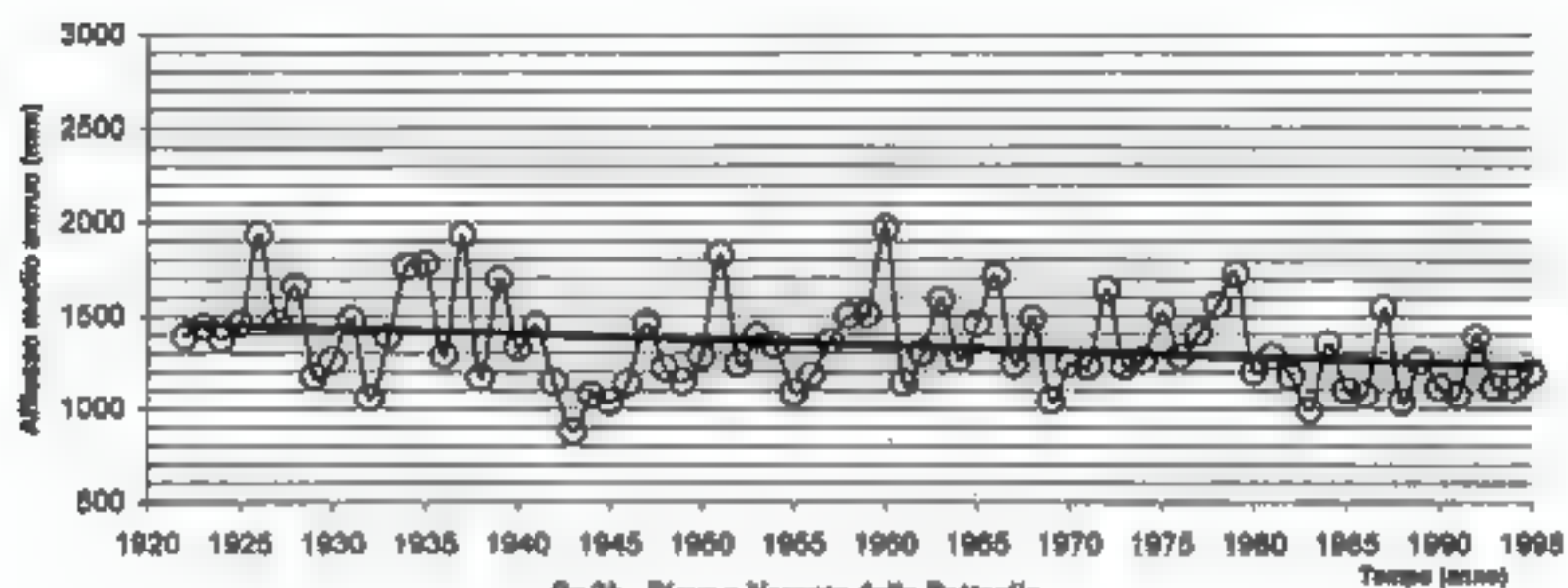


fig 2b - Piave a Nerveto della Battaglia

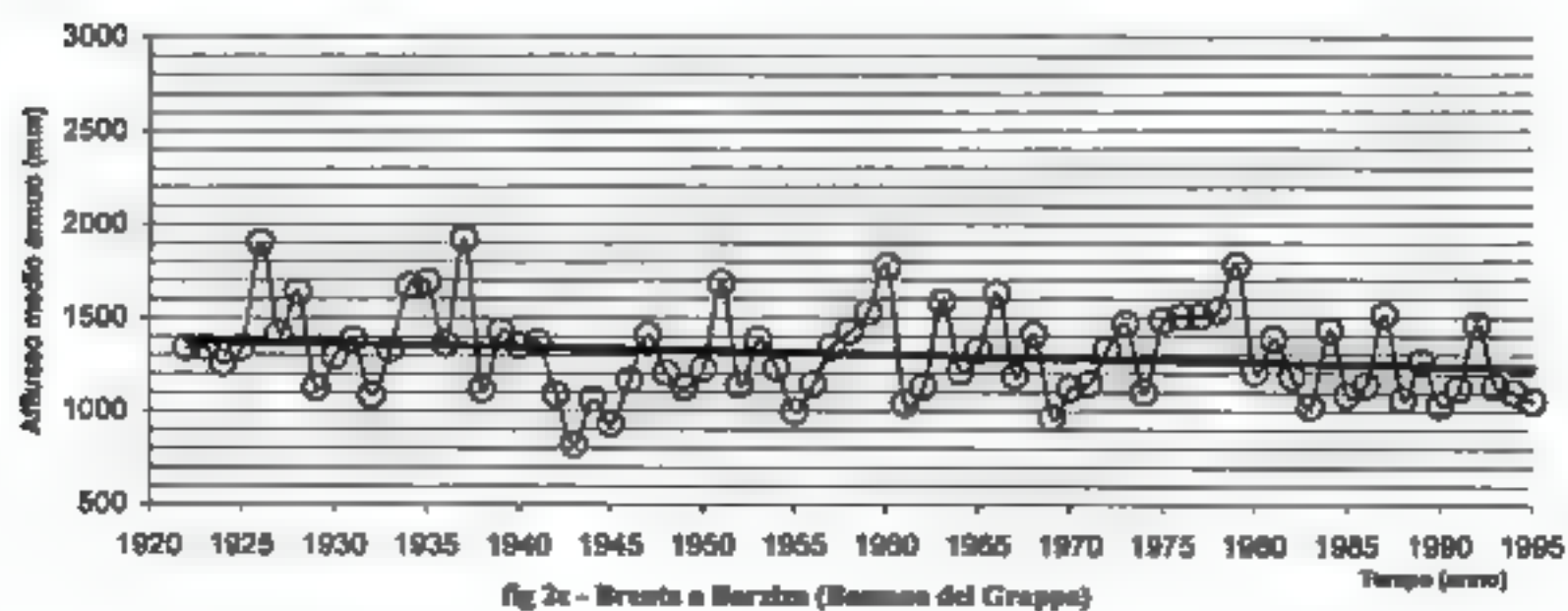


fig 2c - Brenta a Barzisa (Bassano del Grappa)

fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

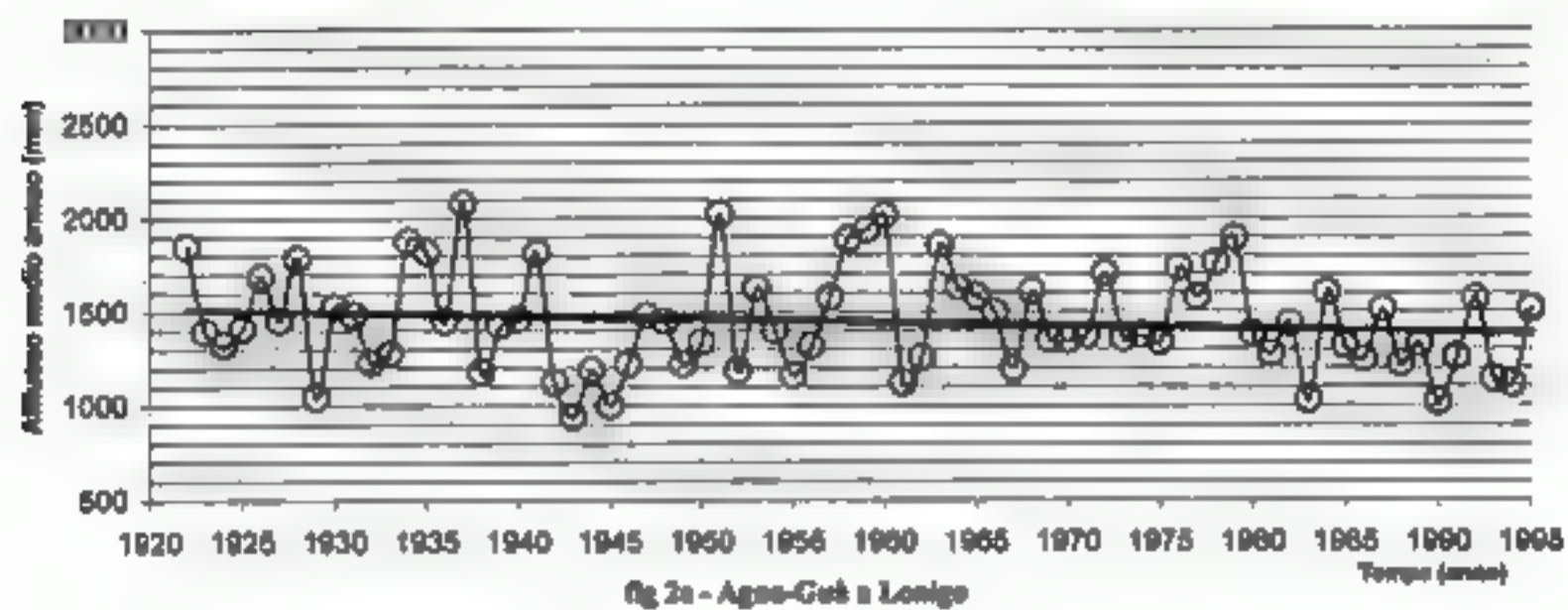
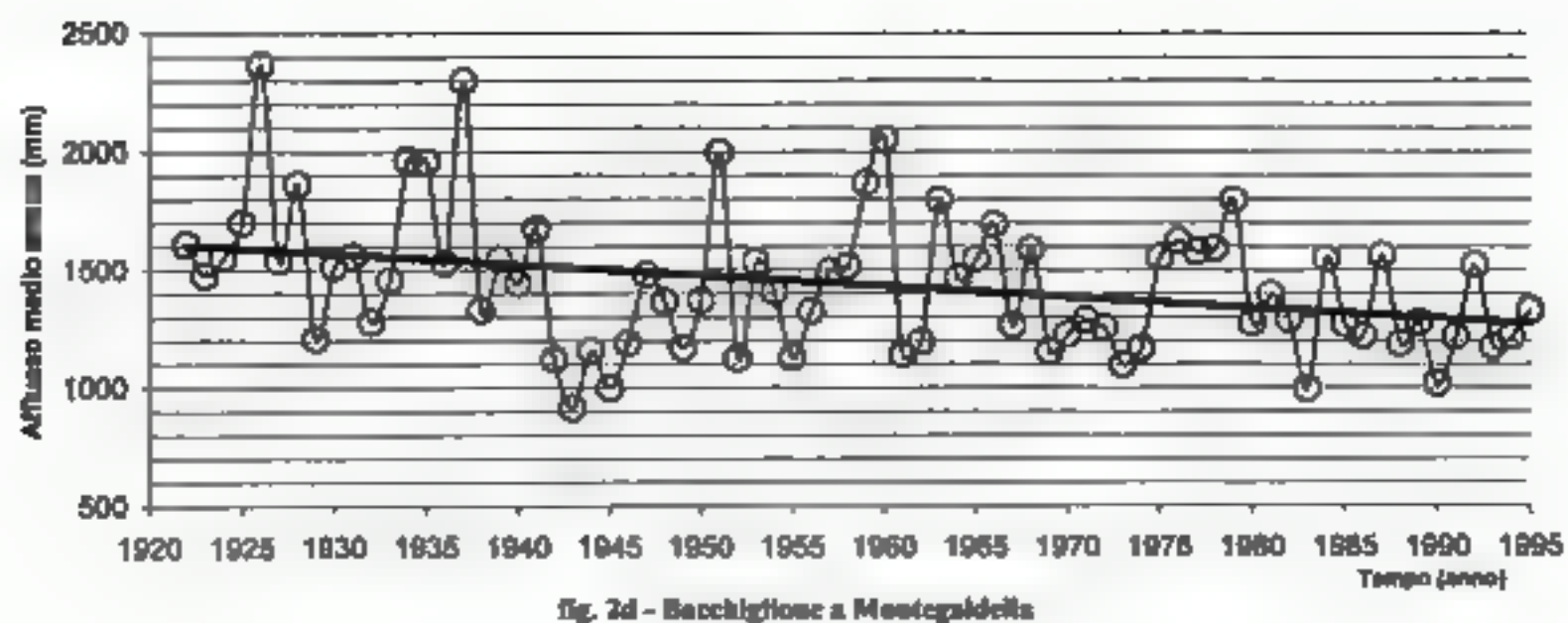


fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

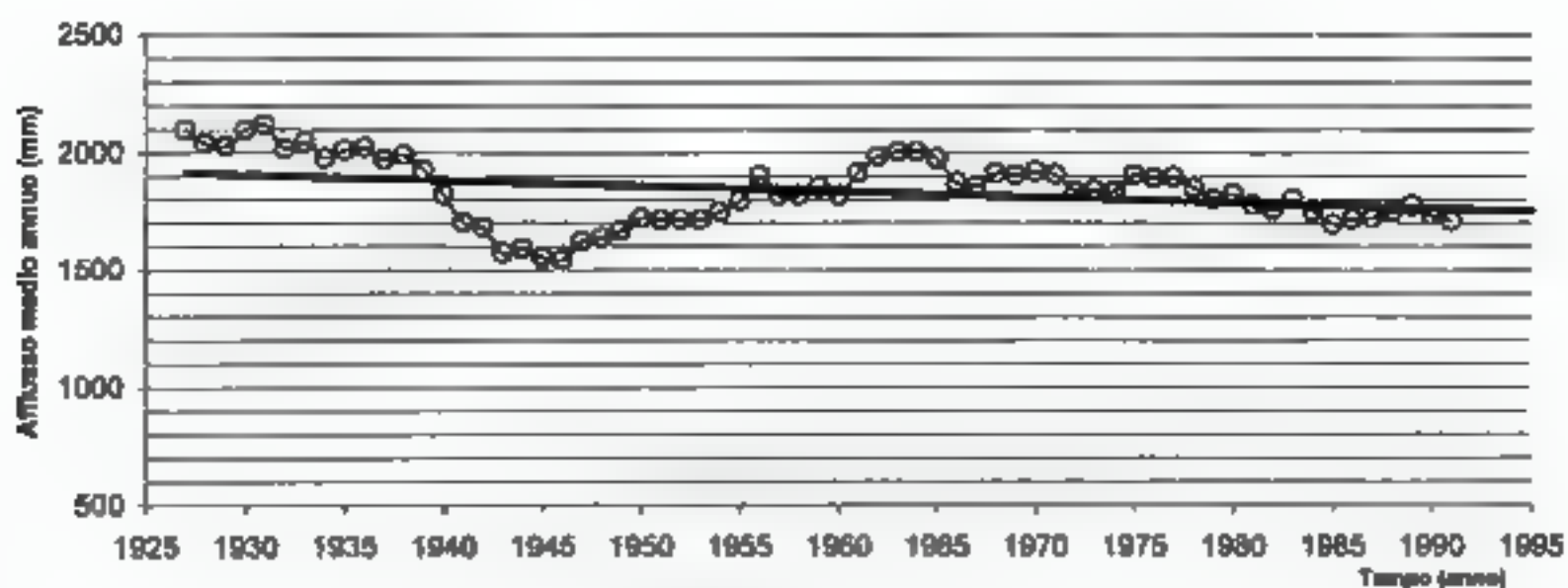


fig. 3a - Tevere a Ploversano

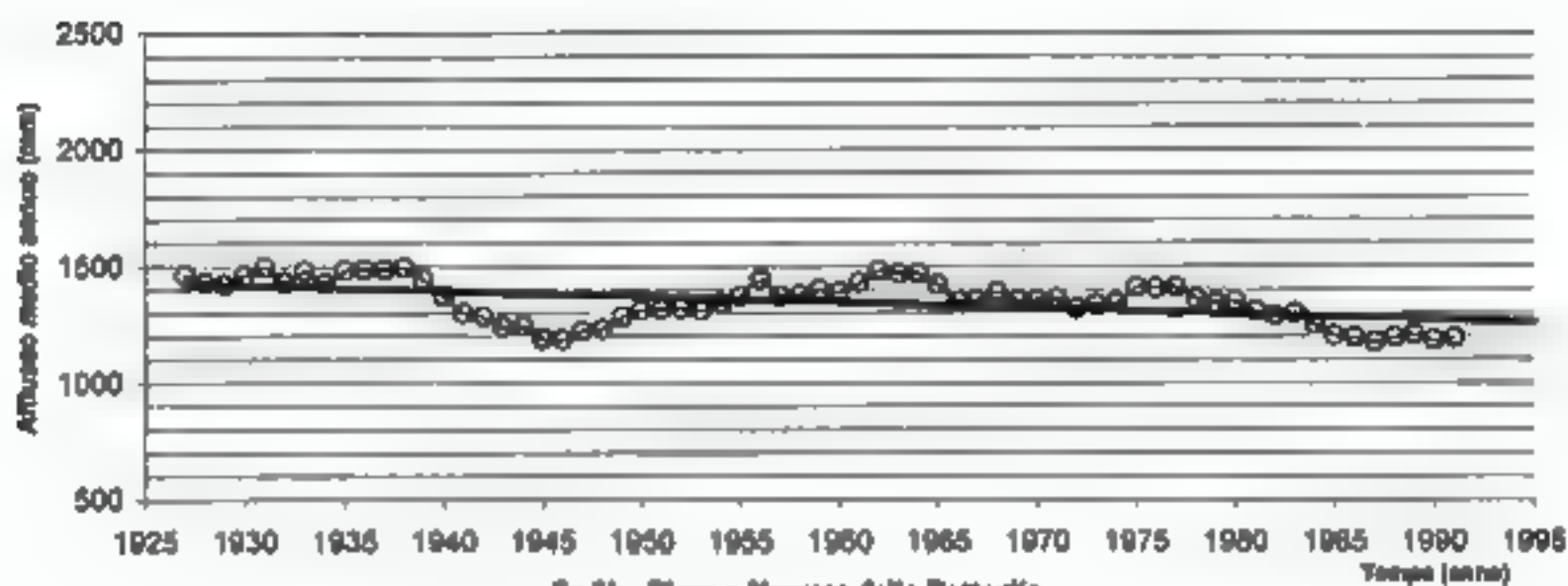


fig. 3b - Tevere a Nervosa della Battaglia

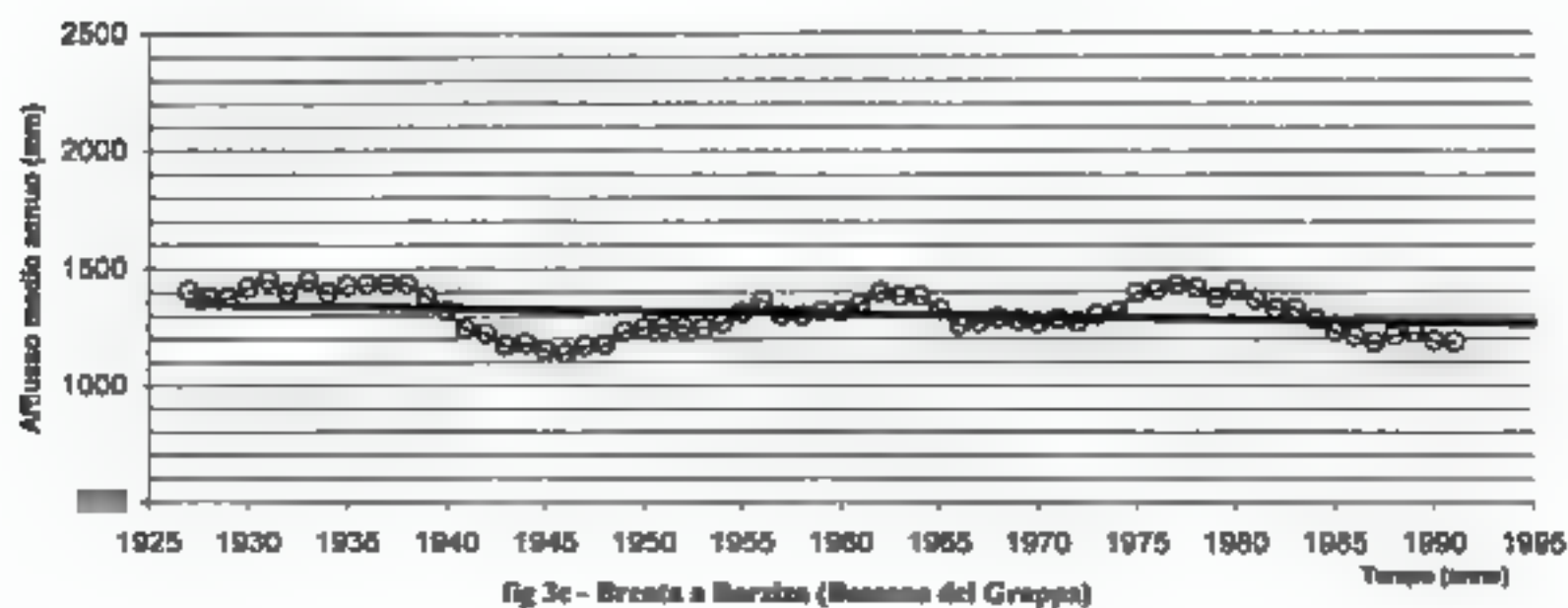


fig. 3c - Brenta a Barzisa (Bassano del Grappa)

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

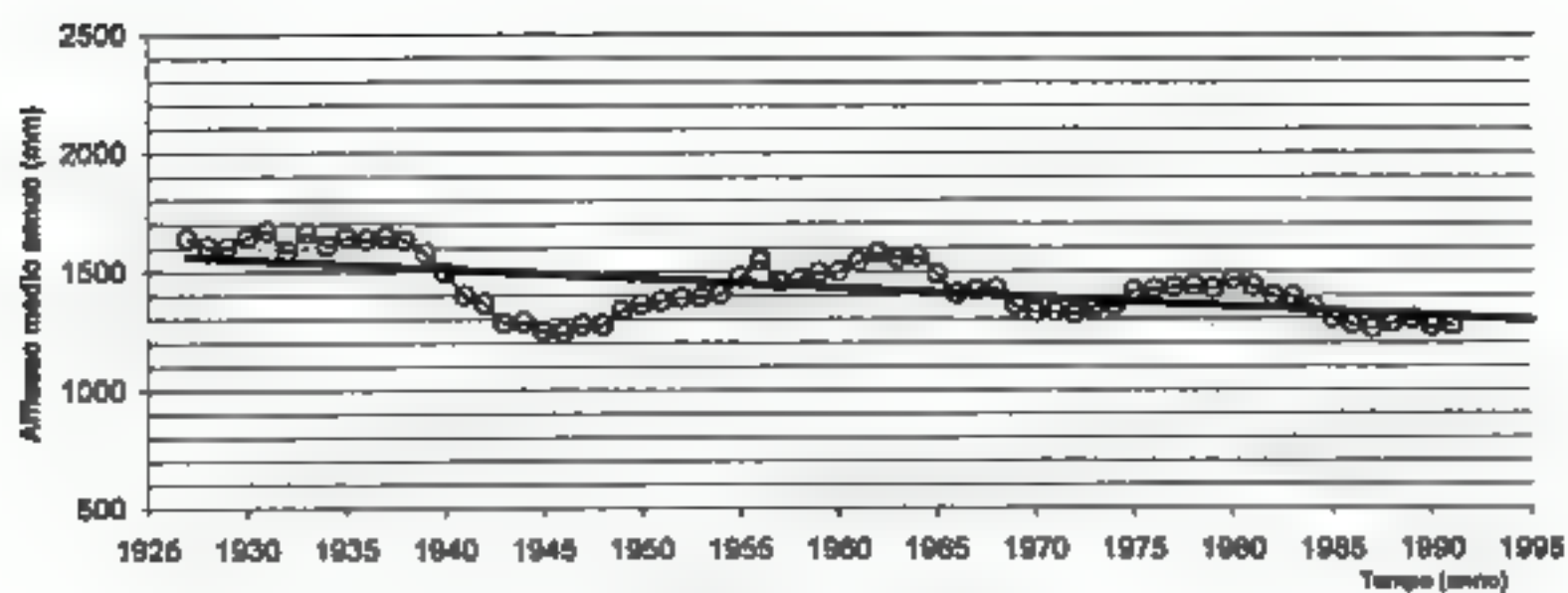


fig. 3d - Bacchiglione e Montebelluna

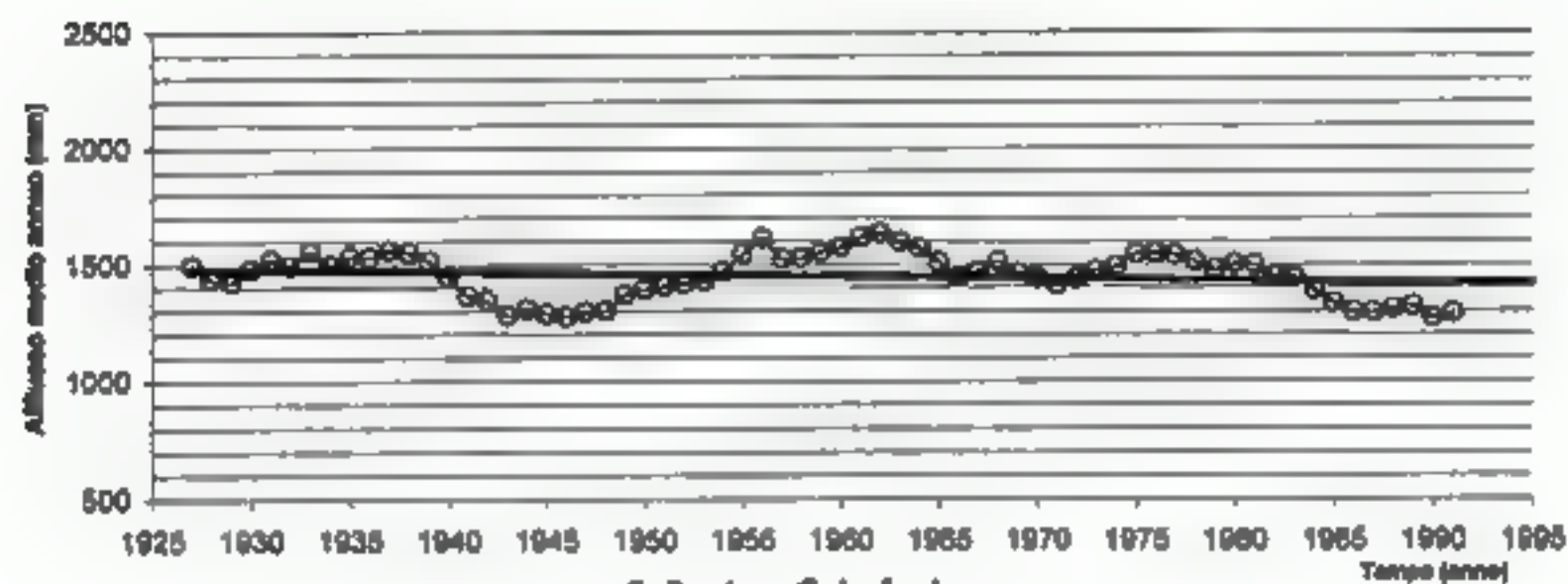


fig. 3e - Agno-Gel e Leno

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

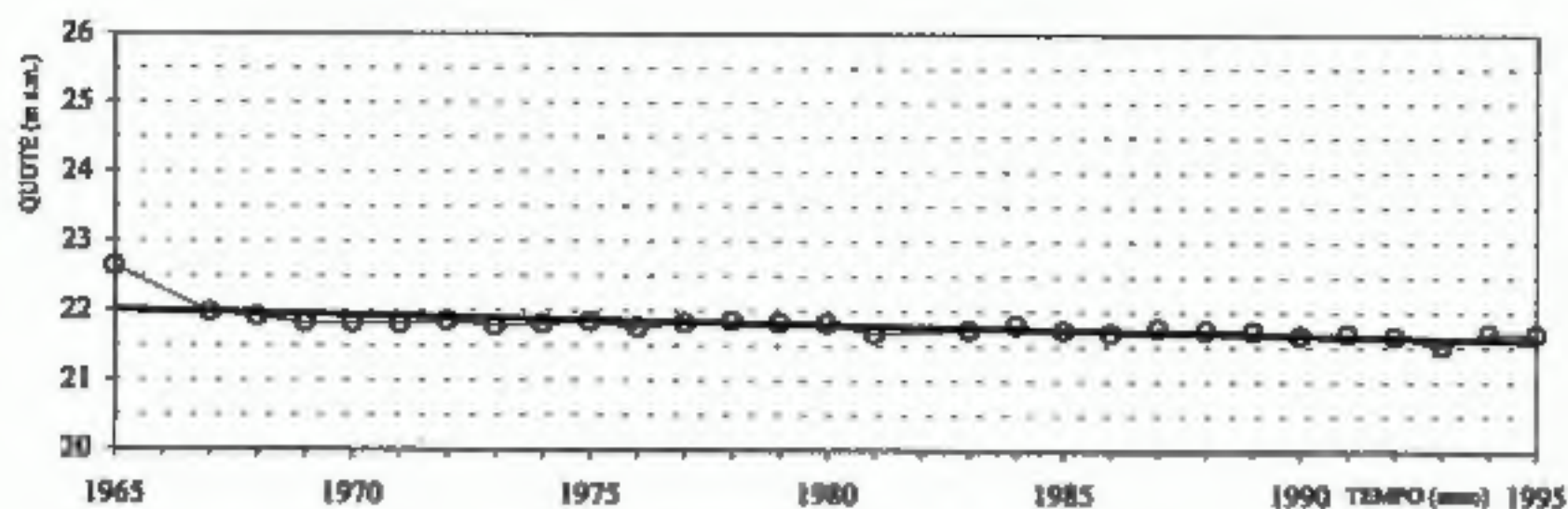


fig. 4a - Savorgnano (Pianura fra Tagliamento e Piave)

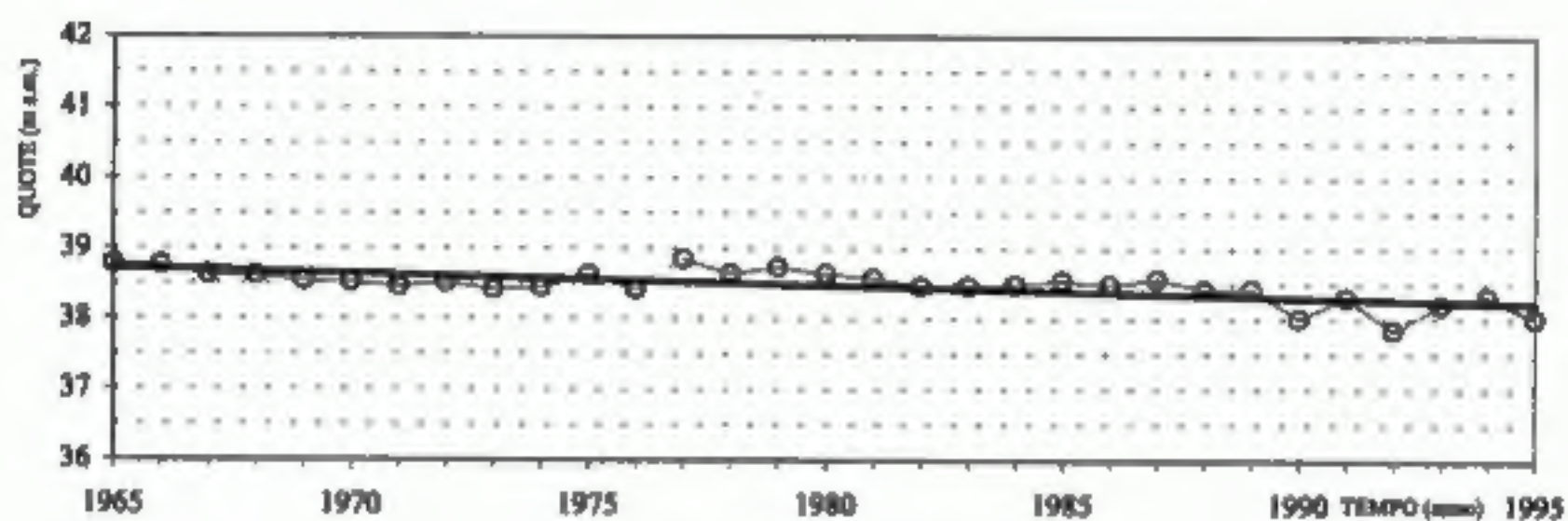


fig. 4b - Spezzapiccola (Pianura fra Brenta e Adige)

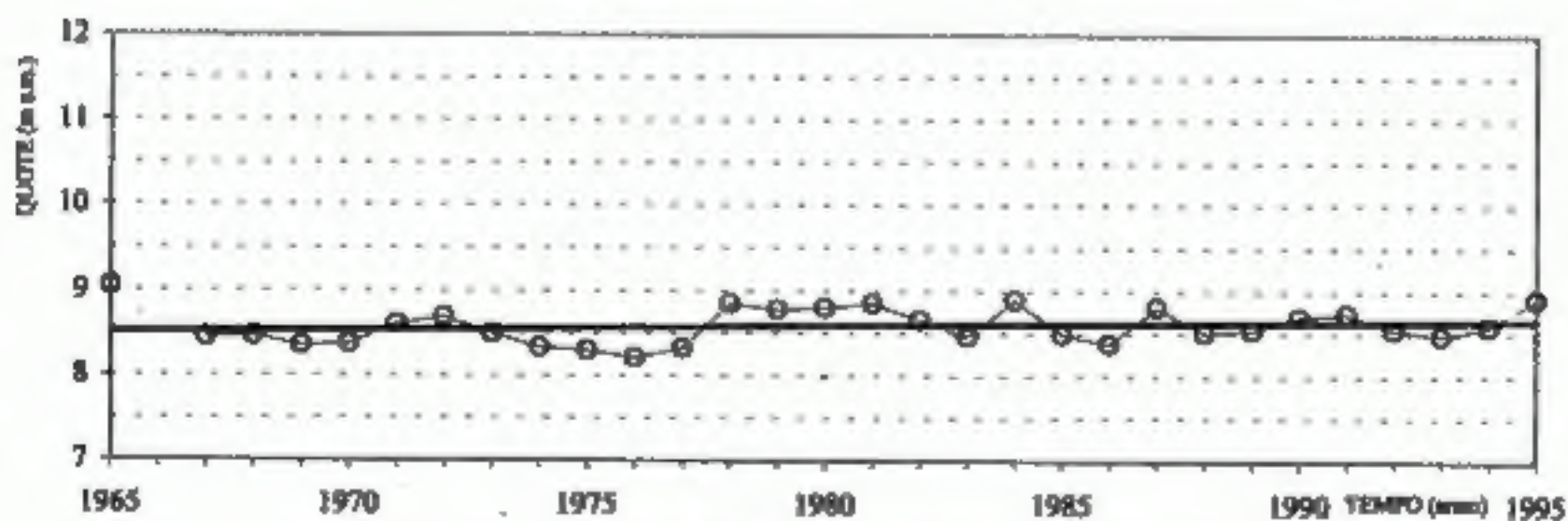


fig. 4c - Rustignò (Pianura fra Tagliamento e Piave)

fig. 4 - VALORI MEDI ANNUI DEI LIVELLI FREATICI
IN ALCUNE STAZIONI DEL COMPARTIMENTO

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI IDROMETRICHE E FREATIMETRICHE

A		
Abbazia Pisani.....	F	33,43,51
Ariis.....	I	13,15
Azzano Decimo.....	I	13

B		
Badoere.....	F	33,41,50
Barche (ex Calonega).....	F	33,46,51
Barcon.....	F	33,42,50
Barzisa.....	Mr	13,18,24,26
Bassano del Grappa.....	I	13,18
Boara Pisani.....	Mr	14,21,24,27
Bolzano Vicentino.....	I	14
Bolzano Vicentino.....	F	33,48,51
Bressanvido.....	F	33,47,51
Brugnera.....	F	32,38,50

C		
Ca' Pasquali.....	F	32,39,50
Camisano (Via Boschi).....	F	33,45,51
Campo San Martino.....	F	33,44,51
Carmignano.....	F	33,45,51
Carpeneto.....	F	32,35,50
Cartigliano.....	F	33
Casa Rogonato.....	F	33,46,51
Castagnole.....	F	32,41,50
Castelfranco Veneto.....	F	33,42,50
Castello di Godago.....	F	33,42,50
Chedarchia.....	I	13
Cinto Caomaggiore.....	F	32,36,50
Cittadella.....	F	33,44,51
Cologna Veneta.....	Mr	14,20
Corva.....	F	32,37,50
Crosara di Nove.....	F	33,46,51

D		
Dossobuono.....	F	34,49,51
Dueville.....	F	33,48,51

F		
Fratta di Oderzo.....	F	32,38,50

G		
Gajano (ex Colombara).....	F	33,47,51
Gazzo.....	F	33,45,51
Gorgazzo.....	I	13,16
Gorizia (Ponte Piave).....	Ir	13,15
Gradisca d'Isonzo.....	I	13,15
Grossa.....	F	33

I		
Istrana.....	F	33,41,50

L		
Livenza.....	Ir	13,18

M		
Malcontenta.....	F	32,40,50
Marcò di Piave.....	F	32,39,50
Mansago.....	F	33,43,51
Mascarda.....	F	32,40,50
Medana di Liventza.....	I	13
Moggio Udinese.....	Ir	13,16
Mogliano Veneto.....	F	32
Monastier.....	Fr	32,39,50
Montebelluna.....	Mr	14,19
Monticello Conte Otto.....	F	33,48,51
Mortegliano.....	F	32,35,50
Motta di Liventza.....	I	13,17
Motta di Liventza.....	F	32,38,50
Muzzano.....	F	32,41,50

N		
Nervesa della Battaglia.....	Ir	13,17

O		
Oderzo.....	I	13,16
Osigo.....	Ir	13,18

P		
Pasiano.....	F	32,37,50
Pavola.....	F	33,44,51
Podestale.....	Ir	14,19
Piovene.....	M	13,16
Ponte della Vittoria.....	Ir	13,17
Ponte di Piave.....	F	32
Porto Legnago.....	I	14,20
Portobuffolè.....	F	32,38,50
Posina.....	Ir	14,19
Pozzo Battocchio.....	F	33,45,51
Pozzo Dipinto.....	F	32,35,50
Pozzoleone.....	Fr	33,46,51
Prata di Pordenone.....	F	32,37,50
Pravissdomini.....	F	32,37,50

Q		
Quinto Vicentino.....	F	33,47,51

R		
Rosà (Borgo Tocchi).....	F	33,44,51
Rota di Caldiero.....	F	33,49,51
Rustignè.....	F	32,39,50

S		
San Bonifacio.....	I	14,20
San Cassiano.....	I	13,17
Sandigo.....	F	33,48,51
Sant'Anna Morosini.....	F	33,43,51
Sevignano.....	F	32,36,50
Schiavon.....	F	33
Scorzolo.....	F	33,47,51
Spezzapetra.....	F	34,49,51
Stancari.....	Ir	14,19
Stanghella.....	I	14,20
Strà.....	F	33,42,50

	T	
Talmassons.....	F	32,35,50
Torcento.....	I	13,15
Trivignano.....	F	32

	V	
Vago.....	F	34,49,51
Valvasone.....	F	32
Valvasone Delizia.....	F	32,36,50
Varago (ex Sakore).....	Fr	32,40,50
Venezia - Lido.....	Fr	32,40,50
Venzone.....	Ir	13
Villarappa.....	F	33,43,50
Villotta di Chions.....	F	32,36,50